




EN EU DECLARATION OF CONFORMITY	FR DECLARATION UE DE CONFORMITE	DE EG KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG	ES DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD	IT DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ	PT DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE																																																																																						
Number	Numéro	Nummer	Número	Numero	Numero																																																																																						
Name and address of the manufacturer																																																																																											
Nom et adresse du fabricant																																																																																											
Name und Anschrift des Herstellers																																																																																											
Nombre y dirección del fabricante																																																																																											
Nome ed indirizzo del fabbricante																																																																																											
Nome e endereço do fabricante																																																																																											
ITRON FRANCE, 9 Rue Ampère 71000 MACON (France)																																																																																											
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.	La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.	Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.	La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.	La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.	A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.																																																																																						
Object of the declaration	Objet de la déclaration	Gegenstand der Erklärung	Objeto de la declaración	Oggetto della dichiarazione	Objecto da declaração																																																																																						
Watermind Advanced Logger :																																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Technology</th> <th>Frequency Band</th> <th>Radiated Power (mW)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">EDGE</td> <td>1800</td> <td>1710 - 1785</td> <td>199</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>213</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>825 - 849</td> <td>259</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">GPRS</td> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>258</td> </tr> <tr> <td>1800</td> <td>1710 - 1785</td> <td>791</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>855</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">GSM</td> <td>850</td> <td>824 - 849</td> <td>741</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>731</td> </tr> <tr> <td>1800</td> <td>1710 - 1785</td> <td>787</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>818</td> </tr> <tr> <td rowspan="3"></td> <td>850</td> <td>823 - 849</td> <td>1352</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>1358</td> </tr> </tbody> </table>			Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)	EDGE	1800	1710 - 1785	199	1900	1895 - 1900	213	850	825 - 849	259	GPRS	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	258	1800	1710 - 1785	791	1900	1895 - 1900	855	GSM	850	824 - 849	741	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	731	1800	1710 - 1785	787	1900	1895 - 1900	818		850	823 - 849	1352	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	1358	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Technology</th> <th>Frequency Band</th> <th>Radiated Power (mW)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">HSDPA</td> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>151</td> </tr> <tr> <td>2100</td> <td>1920 - 1980</td> <td>175</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>827 - 849</td> <td>194</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">HSUPA</td> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>184</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>155</td> </tr> <tr> <td>2100</td> <td>1920 - 1980</td> <td>173</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">WCDMA</td> <td>850</td> <td>828 - 849</td> <td>191</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>189</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>142</td> </tr> <tr> <td>2100</td> <td>1920 - 1980</td> <td>153</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td>850</td> <td>826 - 849</td> <td>191</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>181</td> </tr> </tbody> </table>			Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)	HSDPA	1900	1895 - 1900	151	2100	1920 - 1980	175	850	827 - 849	194	HSUPA	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	184	1900	1895 - 1900	155	2100	1920 - 1980	173	WCDMA	850	828 - 849	191	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	189	1900	1895 - 1900	142	2100	1920 - 1980	153		850	826 - 849	191	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	181
Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)																																																																																									
EDGE	1800	1710 - 1785	199																																																																																								
	1900	1895 - 1900	213																																																																																								
	850	825 - 849	259																																																																																								
GPRS	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	258																																																																																								
	1800	1710 - 1785	791																																																																																								
	1900	1895 - 1900	855																																																																																								
GSM	850	824 - 849	741																																																																																								
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	731																																																																																								
	1800	1710 - 1785	787																																																																																								
	1900	1895 - 1900	818																																																																																								
	850	823 - 849	1352																																																																																								
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	1358																																																																																								
	Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)																																																																																								
HSDPA	1900	1895 - 1900	151																																																																																								
	2100	1920 - 1980	175																																																																																								
	850	827 - 849	194																																																																																								
HSUPA	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	184																																																																																								
	1900	1895 - 1900	155																																																																																								
	2100	1920 - 1980	173																																																																																								
WCDMA	850	828 - 849	191																																																																																								
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	189																																																																																								
	1900	1895 - 1900	142																																																																																								
	2100	1920 - 1980	153																																																																																								
	850	826 - 849	191																																																																																								
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	181																																																																																								
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation and the corresponding harmonized standards	L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation communautaire d'harmonisation applicable ainsi qu'aux normes harmonisées associées	Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft und den entsprechenden harmonisierten Normen	El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación comunitaria de armonización pertinente y las normas armonizadas correspondientes	L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa comunitaria di armonizzazione e alle corrispondenti norme armonizzate	O objecto da declaração acima mencionada está em conformidade com a legislação comunitária aplicável em matéria de harmonização e as correspondentes normas harmonizadas																																																																																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2014/53/EU (RED)</li> <li>+ 2014/30/EU (EMC)</li> </ul>	Safety/Health EMC		- EN 62368-1:2014 - EN 301489-1 v2.1.1:2012 - EN 301489-52 v1.1.0:2016 - EN 61326-1:2013																																																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2011/65/UE (RoHS)</li> <li>• US Security (ANSI)</li> </ul>	Radio		- EN 301511 v12.5.1:2015 - EN 301908-1 v11.1.1:2018 - EN50581:2012 ANSI/UL 61010-1:2018																																																																																								
Where applicable, certificates issued by the notified body	Le cas échéant, certificats délivrés par l'organisme notifié	Gegebenenfalls von der benannten Stelle ausgestellte Bescheinigungen	Si procede, los certificados emitidos por el organismo notificado	Se del caso, certificati rilasciati dall'organismo notificato	Se for esse o caso, certificados emitidos pelo organismo notificado																																																																																						
• 2014/53/EU (RED)	LCIE - 170 Rue de Chatagnon - 38430 Moirans (FR)		- LCIE - N°1-1633																																																																																								
Place and date of issue	Date et lieu d'établissement	Ort und datum der Ausstellung	Lugar y fecha de expedición	Luogo e data del rilascio	Local e data da emissão																																																																																						
05/11/2021 - ITRON Mâcon France																																																																																											
Name, Function, Signature	Nom, Fonction, Signature	Name, Funktion, Unterschrift	Nombre, Cargo, Firma	Nome e cognome, Funzione, Firma	Nome, Cargo, Assinatura																																																																																						
	JEAN EMMANUEL NOREUX (Quality System Manager)			JEAN-PHILIPPE FIELDS (Plant Manager)																																																																																							

<b>HU</b>	<b>RO</b>	<b>NL</b>	<b>PL</b>	<b>TR</b>	<b>KOR</b>																																																																																				
EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT	DECLARAȚIA CE DE CONFORMITATE	EG VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING	DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE	AB UYGUNLUK BEYANI	EU 적합성 선언																																																																																				
Szám	Număr	Aantal	Numer	Numara	번호																																																																																				
<b>A gyártó neve és címe</b>																																																																																									
Numele și adresa producătorului		Naam en adres van de fabrikant		Üretici firmanın adı ve adresi																																																																																					
<b>ITRON FRANCE, 9 Rue Ampère 71000 MACON (France)</b>																																																																																									
Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.	Această declarație de conformitate este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului.	Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de verantwoordelijkheid van de fabrikant.	Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.	Bu uygunluk beyanı, tamamen üreticinin sorumluluğu altında düzenlenmiştir.	이 적합성 선언은 전적으로 제조업체의 책임하에 발행됩니다.																																																																																				
<b>A nyilatkozat tárgya</b>		<b>Onderwerp van de verklaring</b>		<b>Przedmiot deklaracji</b>																																																																																					
Obiectul declarației		Watermind Advanced Logger :		Beyannamenin amacı																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Technology</th> <th>Frequency Band</th> <th>Radiated Power (mW)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">EDGE</td> <td>1800</td> <td>1710 - 1785</td> <td>199</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>213</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>825 - 849</td> <td>259</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>258</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">GPRS</td> <td>1800</td> <td>1710 - 1785</td> <td>791</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>855</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>824 - 849</td> <td>741</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>731</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">GSM</td> <td>1800</td> <td>1710 - 1785</td> <td>787</td> </tr> <tr> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>818</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>823 - 849</td> <td>1352</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>1358</td> </tr> </tbody> </table>		Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)	EDGE	1800	1710 - 1785	199	1900	1895 - 1900	213	850	825 - 849	259	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	258	GPRS	1800	1710 - 1785	791	1900	1895 - 1900	855	850	824 - 849	741	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	731	GSM	1800	1710 - 1785	787	1900	1895 - 1900	818	850	823 - 849	1352	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	1358	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Technology</th> <th>Frequency Band</th> <th>Radiated Power (mW)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">HSDPA</td> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>151</td> </tr> <tr> <td>2100</td> <td>1920 - 1980</td> <td>175</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>827 - 849</td> <td>194</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>184</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">HSUPA</td> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>155</td> </tr> <tr> <td>2100</td> <td>1920 - 1980</td> <td>173</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>828 - 849</td> <td>191</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>189</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">WCDMA</td> <td>1900</td> <td>1895 - 1900</td> <td>142</td> </tr> <tr> <td>2100</td> <td>1920 - 1980</td> <td>153</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>826 - 849</td> <td>191</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>898,5 - 901 / 907,5 - 915</td> <td>181</td> </tr> </tbody> </table>		Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)	HSDPA	1900	1895 - 1900	151	2100	1920 - 1980	175	850	827 - 849	194	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	184	HSUPA	1900	1895 - 1900	155	2100	1920 - 1980	173	850	828 - 849	191	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	189	WCDMA	1900	1895 - 1900	142	2100	1920 - 1980	153	850	826 - 849	191	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	181	선언의 대상	
Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)																																																																																							
EDGE	1800	1710 - 1785	199																																																																																						
	1900	1895 - 1900	213																																																																																						
	850	825 - 849	259																																																																																						
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	258																																																																																						
GPRS	1800	1710 - 1785	791																																																																																						
	1900	1895 - 1900	855																																																																																						
	850	824 - 849	741																																																																																						
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	731																																																																																						
GSM	1800	1710 - 1785	787																																																																																						
	1900	1895 - 1900	818																																																																																						
	850	823 - 849	1352																																																																																						
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	1358																																																																																						
Technology	Frequency Band	Radiated Power (mW)																																																																																							
HSDPA	1900	1895 - 1900	151																																																																																						
	2100	1920 - 1980	175																																																																																						
	850	827 - 849	194																																																																																						
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	184																																																																																						
HSUPA	1900	1895 - 1900	155																																																																																						
	2100	1920 - 1980	173																																																																																						
	850	828 - 849	191																																																																																						
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	189																																																																																						
WCDMA	1900	1895 - 1900	142																																																																																						
	2100	1920 - 1980	153																																																																																						
	850	826 - 849	191																																																																																						
	900	898,5 - 901 / 907,5 - 915	181																																																																																						
<b>A fent leírt nyilatkozat tárgya összhangban van a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályokkal és a megfelelő harmonizált szabványokkal</b>		<b>Het onderwerp van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie en de overeenkomstige geharmoniseerde normen</b>		<b>Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednim prawodawstwem harmonizacyjnym Unii, podstawowymi normami zharmonizowanymi i innymi specyfikacjami technicznymi lub dokumentami normatywnymi</b>																																																																																					
Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii și cu standardele armonizate corespunzătoare		Yükarıda açıklanan beyannamenin amacı, ilgili Birlik uyumlaştırma mevzuatına ve ilgili uyumlaştırılmış standartlara uygundur.		위에 설명된 선언의 목적은 관련 연합의 일치된 법규 및 일치된 해당 표준을 준수하는 것입니다.																																																																																					
• 2014/53/EU (RED) + 2014/30/EU (EMC)	Safety/Health EMC		- EN 62368-1:2014 - EN 301489-1 v2.1.1:2012 - EN 301489-52 v1.1.0:2016 - EN 61326-1:2013 - EN 301511 v12.5.1:2015 - EN 301908-1 v11.1.1:2018 - EN50581:2012 ANSI/UL 61010-1:2018																																																																																						
• 2011/65/UE (RoHS) • US Security (ANSI)	Radio																																																																																								
<b>Adott esetben a bejelentett szervezet által kiállított igazolások</b>		<b>Indien van toepassing, certificaten afgegeven door de aangemelde instantie</b>		<b>Certyfikaty wydane przez jednostkę notyfikowaną, jeśli dotyczy</b>																																																																																					
După caz, certificate emise de organismul acreditat		Geçerli olduğu durumlarda, onaylanmış kuruluş tarafından verilen sertifikalar		해당되는 경우, 인증 기관에서 발급한 인증서																																																																																					
• 2014/53/EU (RED)	LCIE - 170 Rue de Chatagnon - 38430 Moirans (FR)	- LCIE - N°1-1633																																																																																							
<b>Kiállítás helye és dátuma</b>		<b>Plaats en datum van uitgifte</b>		<b>Miejsce i data wydania</b>																																																																																					
Locul și data emiterii		Miejscze i data wydania		Yayın Yeri ve tarihi																																																																																					
<b>05/11/2021 - ITRON Mâcon France</b>																																																																																									
<b>Név, beosztás, aláírás</b>		<b>Naam, functie, handtekening</b>		<b>이름, 기능, 서명</b>																																																																																					
Nume, funcție, semnătură		Imię i nazwisko, stanowisko, podpis		İsim, Fonksiyon, İmza																																																																																					
JEAN EMMANUEL NOREUX (Quality System Manager)				JEAN-PHILIPPE FIELDS (Plant Manager)																																																																																					
				