



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Wiser
Termék vagy komponens típusa	Gateway modul
Készülékalkalmazás	Zigbee/IP hálózati interfész

### Kiegészítő jellemzők

Szín	Fehér
Kommunikációs hálózat típusa	Ethernet 1000BASE-T megfelel IEEE 802.3 WLAN 2,4 GHz megfelel IEEE 802.11 b/g/n ZigBee 2,4 GHz megfelel 0
Ethernet port	10/100BASE
Csatlakozó típusa	1 x micro USB port hüvely esetén adapter 1 x 2 tűs sorkapocs
Villamos csatlakozás	Kábel, 0,25...1,5 mm <sup>2</sup> (teszt bemenet és reset bemenet)
[Us] névleges betáplálási feszültség	5 V DC, <1 A 12 V DC, <0,5 A
Valós idejű óra	RTC elemkészlettel
Helyi jelzés	Inicializációs hiba a DEA 202-vel: 46 LED (fehér)
Szélesség	86 mm
Magasság	86 mm
Mélység	34 mm

### Környezet

A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	0...40 °C
Relatív páratartalom	10...90 %
Környezeti jellemzők	Beltéri használat
IP védettség szint	IP20
Szabványok	EN 62368-1 IEC 62368-1
Termék minősítések	CE Zigbee 3.0

### Csomagolási egység

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	377 g
1. csomag magassága	7 cm
1. csomag szélessége	13,5 cm
1. csomag hosszúsága	19 cm
Csomagolási egység típusa 2.	P12
Egységek száma az 2. csomagban	320
2. csomag súlya	153,24 kg

2. csomag magassága	64,5 cm
2. csomag szélessége	80 cm
2. csomag hosszúsága	120 cm
Csomagolási egység típusa 3.	BB1
Egységek száma az 3. csomagban	8
3. csomag súlya	3,531 kg
3. csomag magassága	16,5 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hosszúsága	40 cm

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>