



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony GTU
Termék vagy alkatrész típusa	Lapos tartó
Végpont típusa	Érintőképernyő
[Us] névleges betáplálási feszültség	12...24 V DC tápegység PoE
Betáplálási feszültség korlátok	10,8...28,8 V
Teljesítményigény W-ban	23 W
Indítási áram	30 A

## Kiegészítő jellemzők

Integrált csatlakozási típus	USB 2.0 type A USB 2.0 type mini B
Kommunikációs port protokoll	WLAN -2,4 GHz
Sávszélesség	20 MHz
Működési mód	Infrastructure
Átviteli ráta	<= 11 Mbit/s megfelel IEEE 802.11b <= 54 Mbit/s megfelel IEEE 802.11g <= 72.2 Mbit/s megfelel IEEE 802.11x
Maximális érzékelési távolság	30 m az átviteli sebességtől függően
Érintőkijelző felbontása	1024 x 1024
Kijelző mérete	12,1 inch
Képarány	4:3
Megjelenítő típusa	Színes TFT LCD
Kijelző felbontása	1024 x 768 pixel XGA
Kijelző színe	16 millió szín
Háttérvilágítás élettartama	50000 óra
Érintőképernyő	Több ponton érzékelő analóg ellenállásos
Hozzáférés módszere	Client mode: 1...11 csatornák, North America Client mode: 1...13 csatornák, Japan Client mode: 1...13 csatornák, Europe Client mode: 1...13 csatornák, Korea Client mode: 1...13 csatornák, Kína Client mode: 1...11 csatornák, Taiwan Access point mode: 1...11 csatornák
Titkosítási protokoll	WEP 128 AES (Advanced Encryption Standard) TKIP
Engedély típusa	10 clients
Rendelkezésre álló funkció	Fényerő-érzékelő
Hűtés típusa	Semleges áramvezetés
A telepítés típusa	Beltéri telepítés
Kivágási méretek	301,5 (+ 1/- 0) x 227,5 (+ 1/- 0) mm
Szélesség	315 mm
Magasság	241 mm
Mélység	67 mm
Nettó súly	3 kg

## Környezet

IP védettség szint	Homloklap: IP669 Homloklap: IP671
NEMA védettség szint	NEMA 4X homloklap
Szabványok	UL 508-CM ANSI/ISA 12.12.01 Class I division 2 CSA C22.2 No 213 Class I Division 2 CSA C22.2 No 14-05 IEC 61140
Termékbizonyítvány	CE[RETURN]CULus 508[RETURN]KCC[RETURN]RCM[RETURN]UKR[RETURN]UKEX
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	0...60 °C megfelel IEC 61131-2 : 2003
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-20...60 °C
Relatív páratartalom	10...90 % nem kondenzálódó
Üzemi magasság	2000 m
Rezgési ellenállás	30 gn (f = 5...9 Hz) megfelel IEC 61131-2 : 2003 9.8 m/s <sup>2</sup> constant acceleration (f = 9...150 Hz) megfelel IEC 61131-2 : 2003
Ütésállóság	150 gn megfelel IEC 61131-2 : 2003
Elektromágneses kompatibilitás	Gyors villamos tranziens/impulzus védelem teszt 4. szint conforming to IEC 61000-4-2 3. szint

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	18,6 cm
1. csomag szélessége	33 cm
1. csomag hossza	43 cm
1. csomag súlya	4,8 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	2
2. csomag magassága	40 cm
2. csomag szélessége	34 cm
2. csomag hossza	44 cm
2. csomag súlya	9,8 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	8
3. csomag magassága	90,9 cm
3. csomag szélessége	60 cm
3. csomag hossza	80 cm
3. csomag súlya	26 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

---

Garancia	18 months
----------	-----------

---