

HMIDADP11

Magelis iPC kiegészítő, Modular Display és iDisplay adaptor több kijelzős rendszerhez vagy távoli kijelzőhöz

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony Modular iPC
Tartozék / különálló alkatrész típusa	Adapter
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Illesztő tartozék
Termékkompatibilitás	Harmony iPC ipari PC-k

Kiegészítő jellemzők

Tartozék / különálló alkatrész	Harmony HMIDM moduláris kijelző
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC 100...277 V AC külső adapter
Bemeneti feszültség	24 V DC 100...240 V AC külső adapter
Indítási áram	5,3 A
Integrált csatlakozási típus	Display port videó jel bemenet 1 USB (V2.0) port típus B érintőképernyő jel kimenet
Teljesítményigény W-ban	15,77 W (HMIDM6422) 13,97 W (HMIDM6522) 12,42 W (HMIDM7421) 14,68 W (HMIDM7521) 17,57 W (HMIDM9521) 23,33 W (HMIDMA521) 22,05 W (HMIDM6422 vevő modul) 20,02 W (HMIDM6522 vevő modul) 19,05 W (HMIDM7421 vevő modul) 21,29 W (HMIDM7521 vevő modul) 24 W (HMIDM9521 vevő modul) 29,12 W (HMIDMA521 vevő modul) 24,51 W (HMIDM6422 adó és vevő modul) 22,53 W (HMIDM6522 adó és vevő modul) 21,25 W (HMIDM7421 adó és vevő modul) 23,76 W (HMIDM7521 adó és vevő modul) 26,53 W (HMIDM9521 adó és vevő modul) 31,48 W (HMIDMA521 adó és vevő modul)
Nettó súly	0 Kg 1,8 Kg 2,4 kg

Környezet

Szennyezettségi fok	2
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-30...70 °C
Működési magasság	2000 m
Terméktanúsítványok	IEC-Ex INE 16.0001X[RETURN]RCM[RETURN]cULus HazLoc Class I Division 2 UL 1604[RETURN]CCC[RETURN]cULus HazLoc Class I Division 2 ANSI/ISA 12-12-01[RETURN]EAC[RETURN]ATEX Cat 3G[RETURN]CE[RETURN]cULus 508[RETURN]cUL 1604 1 osztály 2 rész
Relatív páratartalom	10...95 % nem kondenzálódó

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	15,0 cm
1. csomag szélessége	23,5 cm
1. csomag hossza	37,5 cm
1. csomag súlya	2,2 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	3
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	40,0 cm
2. csomag hossza	60,0 cm
2. csomag súlya	6,6 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	36
3. csomag magassága	80 cm
3. csomag szélessége	105 cm
3. csomag hossza	125 cm
3. csomag súlya	104,2 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.