



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XV6
Produkt eller type komponent	Base module
Sammensetning av enhet	Base direct/tube & cover
Kortnavn utstyr	XV6
Montasjediameter	60 Mm
Elektrisk tilkobling	USB
Kommunikasjonsport protokoll	Modbus serial
Produktkompatibilitet	HMI/PC
Montering av enhet	Direkte montering Tube mounting with fixing plate
Monteringsposisjon	Upright/Inverted
Monteringsmåte	Up to 5 Modules (4 lens + 1 sound or 5 lens)
Materiale	Polykarbonat
Farge på kapsling	Hvit
Vekt	0,125 Kg

Komplementær

[Ue] merkespenning	5 V DC
Merkespennings grenser	21.6...26.4 V AC/DC
Beskyttelsesklasse for elektrisk støt	Klasse III
Tilkoblingsklemmer	USB2.0 Type C
Type kabel	USB 2m max
Kabelinngang	Fra bunn
[Ui] Isolasjonsspenning	50 V
[Uimp] nominell impulsspenning	500 V

Miljø

Forurensninggrad	2
Omgivelsestemperatur drift	-25...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
IP-grad	IP65
NEMA beskyttelsesgrad	Type 12
Vibrasjonsmotstand	6 gn, amplitude = +/- 0.5 mm (f = 10...500 Hz) i drift

Støtmotstand	20 gn (varighet = 11 ms) for i drift
Standarder	UL 60947-5-1 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1
Produktsertifikater	cULus[RETURN]CCC[RETURN]RCM[RETURN]UKCA[RETURN]CE

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,000 Cm
Pakke 1 Bredde	7,500 Cm
Pakke 1 Lengde	13,000 Cm
Pakke 1 Vekt	139,000 G
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	30
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	4,672 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	80
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	10 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.8003129258506643
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.015321427672529853
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0008903181250311357
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	7.642320209329389
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	8 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.12518682468877917
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	10
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**