

Entry - dörrcentral el. nätverksväxel

Systemspecifikationer

Power over Ethernet (PoE)	Ja - IEEE 802.3af class 0
Krav på ethernet-bandbredd	1 Mb/s multicast per porttelefon under samtal
Antal enheter per system	100
TCP/IP-ethernet utvidgningsgräns	100m/328ft
Kabeltyp	CAT5

Andra maskinvarufunktioner

4-vägs PoE-switch	Ja
Batteribackup	Tillval
Manipuleringsbrytare	Ja
Övervakning av elnätet	Ja
Monteringssats	Ja

Miljö

Arbetstemperatur	0°C - +45°C +32°F - +113°F
Fuktbeständighet	Nej - om den används utomhus måste den användas med ett väderskyddat hölje
Sabotagesäker	Låg



Entry är ett passersystem som fungerar fristående eller tillsammans med Paxtons passerkontroll Net2, vilket kombinerar dörrpassage med nyckelfunktioner i Net2. Entry består av tre komponenter som vid driftsättning automatiskt upptäcker porttelefonen, den inre monitorn och dörrcentralen.

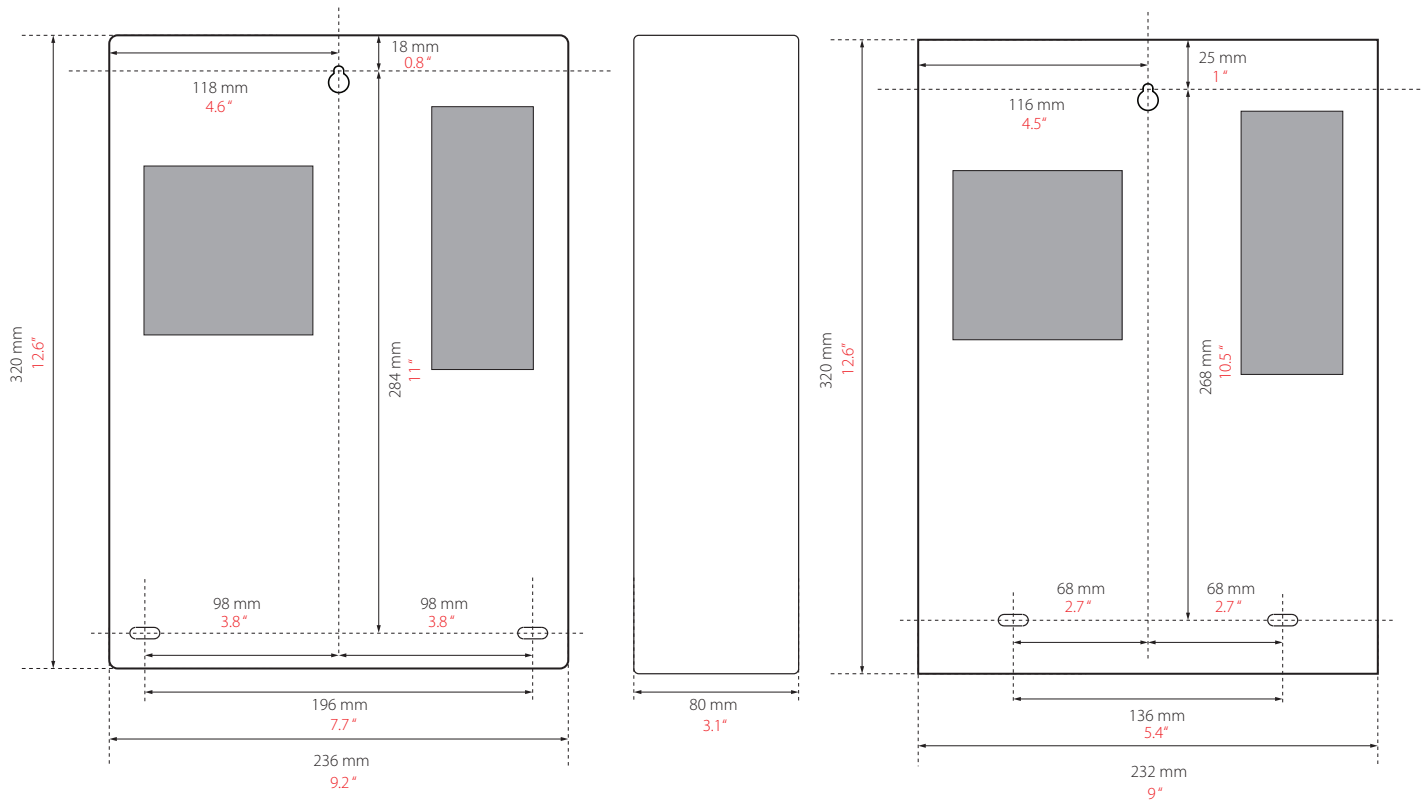
Entry är en plug-and-play-lösning som medger ett stort utbud av olika porttelefoner och är lämplig för en mängd olika platser.

De olika komponenterna för Entry kopplas enkelt samman med Cat5-kablar eller vanliga förlängningskablar med RJ45-kontakter. Entry kan även använda den befintliga nätverksstrukturen för enkel installation. PoE-teknik skickar ström och data i samma kabel för att undvika behovet av en separat strömförsörjning.

Dörrcentralen är det centrala gränssnittet mellan porttelefonen och dörren och försörjer monitorn med data och ström. Portarna kan även användas för att utöka nätverket med porttelefoner och monitorer via nätverksväxlarna Entry eller för att ansluta dörrcentralen till ett Net2-system som kör Net2 v4.25 eller senare.

Nätverksväxeln Entry gör det möjligt att ansluta fler monitorer till systemet. De ansluts till systemet via en av dess nätverksportar och kommunicerar med hjälp av IPv6.

Obs: Se DS1039-SE för specifikationer och funktioner för Net2 plus



Tillbehör och produktnummer

Entry - Nätverksväxel

337-773-EX

Entry - Dörrcentral

337-727-EX