



Entry

Systemspezifikation

Power-over-Ethernet (PoE)	Ja - IEEE 802.3af class 0
Anforderung an die Ethernet-Bandbreite	1Mb/s Mehrpunktverbindung pro Türstation während dem Anruf
Türstation pro System	100
Monitore pro System	1000
Beschränkung für die Erweiterung des TCP/IP-Ethernets	100m/328ft
Kabeltyp	CAT5

Verfügbare Produkte für Entry

- Entry - Türstation
- Entry - Vandalismugeschützte Türstation
- Entry - Türsprechmonitor
- Entry - Steuereinheit
- Entry - Erweiterungs-Switch
- Entry - Touchpanel
- Entry - Premium-Monitor
- Entry - Nur Audio Monitor
- Entry - Standard Monitor

Entry ist ein Türsprechanlage, welche eigenständig oder zusammen mit der Net2-Zutrittskontrolle von Paxton zusammen arbeitet und den Türzutritt mit den Hauptfunktionen von Net2 oder sich als Teil unserer Zutrittskontroll- und Videomanagementlösung Paxton10 kombiniert. Die Installation von Entry ist einfach, da nur ein Kabeltyp zwischen den Systemkomponenten benötigt wird. Entry kann über die vorhandene Cat5-Infrastruktur installiert werden und kann an ein vorhandenes IP-Netzwerk angeschlossen werden. Die Komponenten, welche alle IPV6 verwenden, werden bei der Einrichtung automatisch erkannt, so dass die Installation einfach und ohne spezielle Schulung erfolgen kann. Entry ist eine echte Plug-and-Play-Lösung; schließen Sie die Komponenten an, und das System funktioniert.

Entry wird in einem diskreten Design geliefert, das sich für verschiedenste Umgebungen eignet. Die integrierte Kamera mit geringer Lichtempfindlichkeit arbeitet sowohl bei Tag als auch bei Nacht und sorgt so für zusätzliche Sicherheit rund um die Uhr. Das Bedienfeld ist IPX5-zertifiziert und funktioniert unter allen Wetterbedingungen. Ein vandalismugeschütztes Bedienfeld nach IK10 ist ebenfalls erhältlich. Diese Version besteht aus Edelstahl 316 in Schiffsqualität mit einem gehärteten Polycarbonat-Bildschirm und ist perfekt für High-End-Standorte und vandalismugeschützte Bereiche geeignet.

Die Installation ist flexibel, mit Optionen für die Unterputz- oder Aufputz-Montage, so dass Sie sich in eine Vielzahl von Objekten einfügen kann. Dank Sprachanruf-, Proximity-Transponder- und Tastatur-Funktionen können Ihre Kunden nach Belieben das kombinieren, was ihren Bedürfnissen entspricht. Die Integration mit der Net2-Zutrittskontrolle ermöglicht die Meldung von Zutrittsereignissen in der Net2-Software.

Die Entry-Steuereinheit enthält einen PoE-Switch, so dass keine lokale Energieversorgung erforderlich ist. Sie enthält auch eine Backup-Batterieoption für den Fall eines Stromausfalls. Das System ist über einen Entry Erweiterungs-Switch oder einen PoE-Switch von Drittanbietern leicht skalierbar. Dies bedeutet, dass Sie Kunden Entry an Standorten jeder Größe anbieten können. Die Verwendung eines Erweiterungs-Switch ermöglicht die Erweiterung auf bis zu hundert Panels und Tausende von Monitoren.

Entry - Türstation	337-420-D
Entry - Türstation, Unterputz-Montage	337-400-D
Entry - Türstation mit Wetterschutz, Aufputz-Montage	337-410-D
Entry - Türstation vandalismussicher, Aufputz-Montage	337-520-D
Entry - Türstation vandalismussicher, Unterputz-Montage	337-500-D
Entry - Türstation vandalismussicher mit Wetterschutz, Aufputz-Montage	337-510-D
Entry - Steuereinheit	337-727-D
Entry - Türsprechmonitor	337-286-D
Entry - Erweiterungs-switch	337-773-D
Entry - Touch Türstation, Aufputz-Montage	337-620-D
Entry - Touch Türstation, Unterputz-Montage	337-600-D
Entry - Touchpanel, Wetterschutzgehäuse	337-610-D
Entry - Premium monitor	337-290-D
Entry - Premium monitor mit Hörer	337-292-D
Entry - Nur Audio monitor	337-270-D
Entry - Nur Audio monitor mit Hörer	337-272-D
Entry - Standard monitor	337-280-D
Entry - Standard monitor mit Hörer	337-282-D

Entry - Monitor tischständer

337-294-D

