

AY-Q64

Vandale Widerstandsfähiger Nähe- Leser Mit der Integrierten Tastatur



ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Diese werden Vandale-Beweis und weatherproof eingemachte Leser dafür entworfen, Extrasicherheitsoptionen zur Verfügung zu stellen, und

EIGENSCHAFTEN

- Wetter und Vandale widerstandsfähige Einschließung
- Reihe Bis dazu lesen: 6 Cm abhängig von der Umgebung
- Programmierbares Produktionsformat
- RF-Modulation: 125 Kilohertz, FRAGEN
- Zwei Status/Programmierung LEDs
- GEFÜHRTERER Kontrolleingang
- Eingebaute optische Stampfer-Entdeckung
- Innerer Summer
- CE, UL und FCC genehmigten

SPEZIFIZIERUNGEN

Elektrische Eigenschaften

Das Funktionieren der Stromspannung:
5 - 16V Gleichstrom (Empfohlener zungen-PSU)

Eingangsstrom 12V Gleichstrom:
Beistand: 40mA
Lesen Sie: 130mA

Stampfer-Produktion:
Öffnen Sie Sammler, aktiv niedrig
(maximaler Strom: 16mA)

Maximale Kabelentfernung
150 M (500ft).
RF-Modulation
125 Kilohertz, FRAGEN

Produktionsformate
Nähe-Leser
□ 26-bit-Wiegand
□ Uhr und Daten

Umwelteigenschaften:

Betriebstemperaturreihe:
-31 ° C zu 63 ° C

Feuchtigkeit:
0 - 95 % (das Nichtkondensieren)
Passend für den Außengebrauch
(IP44)

Dimensionen:
120 Mm x 76 Mm x 27 Mm