

## RFID Industrial UHF Controller LAN



Frequenza/Standard Frequenza: 869,525 MHz; 865,6 - 867,6 MHz (EU). EPC Class 1 Gen 2 ISO 18000-6...

Rating: Not Rated Yet

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [FEIG](#)

### Description

#### Frequenza/Standard

Frequenza: 869,525 MHz; 865,6 - 867,6 MHz (EU).

EPC Class 1 Gen 2

ISO 18000-6

High speed anti-collision.

DRM (Dense Reader Mode).

#### Interfacce & I/O

Interfaces: LAN (802.3) & RS232.

4 LED.

Outputs: 2 optocouplers, 1 relay.

Inputs: 2 optocouplers.

#### Antenna

2x Antenne Esterne SMA-connector (50 Ohm); multiplexer integrato.

Range: Up to 300 cm.

Vedi Range Antenne UHF

#### Applicazioni

Applicazioni Industriali (commercio, tracciabilità, industria, logistica).

## Dati Tecnici

Power supply: 12-24 V DC external

Consumption max. 15VA

RF Power: 100 to 300 mW.

Antennas SWR control; internal overheating control.

## Dati Fisici

Housing aluminium, powder-coated, lockable cover.

Size 200 x 110 x 60 mm.

Protection class IP 54

Peso: 1200 gr.

## Opzioni/Modelli

Disponibile versione FCC.

Accessories:

ID NET.24V-B Power supply

## Note

Host protocols: FEIG ISO Host, Scan Mode, Buffered Read Mode, Notification Mode & Tag filtering.

Firmware Update (Flash).

Prezzo unitario indicativo per quantitativi d'ordine di inferiori a 9 pezzi.

Contattarci per quantitativi superiori.

[Link Datasheet](#)