

BOXED

IPLUS



Scheda di espansione porte IO, per sistema Infinite.
Ogni scheda aggiunge al sistema 24 porte I/O fisiche (+ 12 virtuali).

- IPLUS [CSI 060004](#)

Caratteristiche

- Elettronica a microprocessore
- Collegamento su bus RS485
- n. 24 porte IO (+12 virtuali con multi-bilanciamento)
- n. 6 porte POWER (per alimentazione periferiche)
- Firmware aggiornabile
- Alimentazione 12 V_{CC} (da bus RS485)
- Installazione interno centrale

IPLUS BOX



Scheda di espansione porte IO, per sistema Infinite.
Aggiunge al sistema 24 porte I/O fisiche (+12 virtuali con multi-bilanciamento).

- IPLUS BOX [CSI 060005](#)

Caratteristiche

- Elettronica a microprocessore
- Collegamento su bus RS485
- n. 24 porte IO (+12 virtuali con multi-bilanciamento)
- n. 6 porte POWER (per alimentazione periferiche)
- Tamper
- Firmware aggiornabile
- Alimentazione 12 V_{CC} (da bus RS485)
- Batteria di backup 12 V / 2 Ah (non inclusa)
- Dimensioni 206 x 206 x 66 mm

Armadio contenitore mod. Multi3 per ospitare - oltre alla scheda espansione - la batteria di backup.

IPLUS BOX WLINK



Scheda di espansione porte IO, per sistema Infinite.
Aggiunge al sistema 24 porte I/O fisiche (+12 virtuali con multi-bilanciamento).
La scheda è provvista anche del sistema

- IPLUS BOX WLINK [CSI 060006](#)

Caratteristiche

- Elettronica a microprocessore
- Collegamento su bus RS485
- n. 24 porte IO (+12 virtuali con multi-bilanciamento)
- n. 6 porte POWER (per alimentazione periferiche)
- Doppia porta radio integrata RFPort4 e RFPort8 con connettori antenna SMA
- Elevata portata radio (dipendente dalle condizioni ambientale)
- Tamper
- Firmware aggiornabile
- Alimentazione 12 V_{CC} (da bus RS485)
- Batteria di backup 12 V / 2 Ah (non inclusa)
- Dimensioni 206 x 206 x 66 mm

WLink integrando entrambi i canali Banda4 e Banda8.
Armadio contenitore mod. Multi3 per ospitare - oltre alla scheda espansione - la batteria di backup.

IPLUS HID



Scheda di espansione porte IO, per sistema Infinite e iMX.
Ogni scheda aggiunge al sistema 10 porte I/O fisiche (+10 virtuali su Infinite).

- IPLUS HID [CSI 060024](#)

Caratteristiche

- Elettronica a microprocessore
- Collegamento su bus RS485
- n. 10 porte IO (+10 virtuali con multi-bilanciamento)
- n. 1 porta POWER (per alimentazione periferiche)
- Firmware aggiornabile
- Alimentazione 12 V_{CC} (da bus RS485)
- Formato adatto a scatole da incasso tipo 503

Il formato della scheda permette il suo alloggiamento in scatole da incasso tipo 503.