



LANSER

INTERFACCIA USB-LAN PER PC

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

L'interfaccia USB-LAN per PC consente di collegare un PC con software di gestione X-Advisor in modalita' seriale a una rete LAN di centrali e/o pannelli ripetitori serie fire.

INSTALLAZIONE

L'interfaccia va collegata con un cavo USB type B a una porta USB del PC. Il modulo si alimenta direttamente dalla presa USB. Il PC assegnera' la prima porta COM libera al modulo. Nel caso la porta assegnata sia superiore alla COM6, questa dovra' essere disinstallata e reinstallata manualmente su una porta COM non superiore alla 6.

Fare riferimento al manuale della centrale e del pannello ripetitore per la configurazione della rete locale.

COLLEGAMENTO

Collegare il modulo alla rete LAN con un cavo RJ-45 Cat. 5E o superiore. Sono presenti degli indicatori a LED per controllare il corretto funzionamento.

Sul connettore LAN sono presenti due indicatori:

- LED verde acceso link LAN presente
- LED giallo lampeggiante comunicazione LAN

Sull'interfaccia sono presenti tre indicatori:

- LED blu acceso link con gli SLAVE
- LED rosso lampeggiante invio dati (Tx)
- LED verde lampeggiante ricezione dati (Rx)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione		5Vcc da USB
Assorbimento	medio	100mA
	massimo	200mA

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

