

DNI-1

Interfaccia dati per la connessione di sistemi esterni al registratore, RS-232, RS-422, RS-485

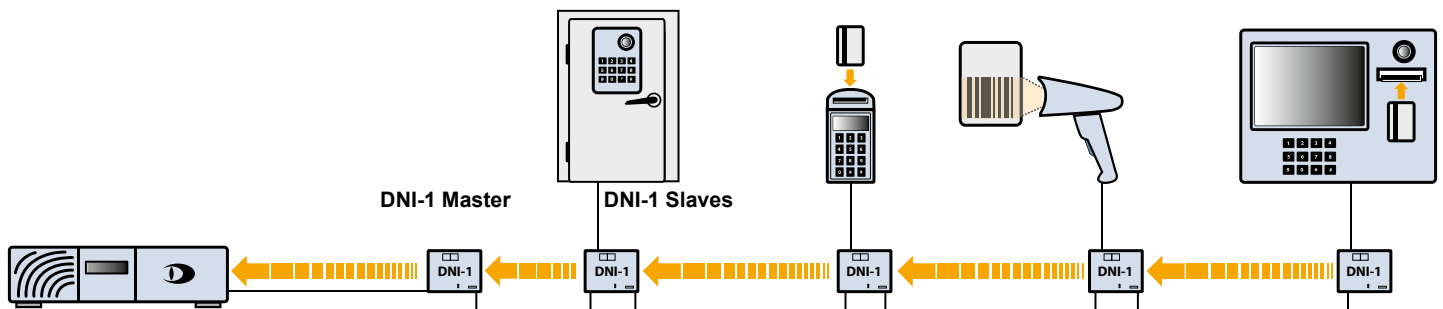


DNI-1 Set di base



DNI-1/E Set di espansione

Il **DNI-1** è un'interfaccia per il trasferimento seriale di dati tra **sistemi esterni** e **registratori Dallmeier**.



Il **DNI-1** versione standard può essere configurato, per mezzo dei protocolli integrati nei registratori, per la connessione di una varietà di sistemi di controllo accessi, lettori di schede, scanner, ATM, telecamere Dome PTZ, pannelli di controllo e casse. Inoltre, la connessione di ulteriori sistemi può essere realizzata in qualsiasi momento, adattando e integrando i corrispondenti protocolli di interfaccia.

Si noti che per la connessione di casse **Scheidt & Bachmann** e **Huth/Ratio** sono disponibili due versioni speciali di DNI-1.

- Versione standard per sistemi di controllo di accesso, lettori di schede, scanner, ATM, telecamere dome PTZ, pannelli di controllo e casse
- File del protocollo integrati nel software di registrazione
- Configurazione con file di protocollo tramite l'interfaccia utente del software di registrazione via Ethernet
- Versione speciale per casse Scheidt & Bachmann e Huth/Ratio
- Connessione isolata galvanicamente dai sistemi esterni fino a 1 kV
- Alimentazione di DNI slaves tramite un cavo dati
- Cablaggio rapido e semplice per mezzo di connettori D-SUB e RJ45
- Lunghezza del cablaggio supportata fino a 1200 m
- Staffe per il montaggio a parete comprese nella fornitura

Varianti	
000139	DNI-1 Basic Set Set di base (2× DNI-1) per il collegamento di sistemi esterni
000141	DNI-1/E Extension Set Set di espansione (1× DNI-1) per il collegamento di sistemi esterni
003479	DNI-1 Basic Set Scheidt & Bachmann Set di base (2× DNI-1) per il collegamento di Scheidt & Bachmann casse
003452	DNI-1/E Extension Set Scheidt & Bachmann Set di espansione (1× DNI-1) per il collegamento di Scheidt & Bachmann casse
003453	DNI-1 Basic Set Huth/Ratio Set di base (2× DNI-1) per il collegamento di Huth/Ratio casse
003454	DNI-1/E Extension Set Huth/Ratio Set di espansione (1× DNI-1) per il collegamento di Huth/Ratio casse

Prestazioni	
000616	DNI Protocol Adaption
000617	DNI Protocol Adaption (Dome - INI)
000618	DNI Protocol Adaption (Dome - DNI)
000619	DNI Protocol Adaption (Keyboard Transparent Mode)
000620	DNI Protocol Adaption (Dome Keyboard - DNI/IN Extension)
000621	DNI Protocol Adaption (DNI Data Overlay, Regular Effort)
000622	DNI Protocol Adaption (DNI Data Overlay, High Effort)

DNI-1

Interfaccia dati per la connessione di sistemi esterni al registratore, RS-232, RS-422, RS-485

Specifiche tecniche

Interfacce esterne

RS232	Connettore D-SUB, 9 poli
RS422	Connettore a pins a 5 poli
RS485	Connettore a pins a 5 poli
Portata (RS232)	15m

Interfacce rete DNI

RS485	2 x RJ45
RS485	Connettore a pins a 3 poli
Portata	1000 m

Dati elettrici

Separazione galvanica	Mass. 1 kV
Alimentazione	12V DC
Consumo di corrente	Ca. 100 mA

Dati meccanici

Materiale	Sintetico
Dimensioni (La x A x P)	Ca. 85 x 28 x 79 mm (senza presa e spina)
Peso	Ca. 150 g (senza alimentatore)

Dati ambiente

Temperatura	+5°C fino a +40°C
Temperatura raccomandata	+20°C fino a +25°C
Umidità	5 - 70% RH, senza condensa

Omologazioni e certificati

CE

Produttori supportati

La tabella seguente dà una panoramica dei produttori i cui dispositivi in parte vengono già supportati per mezzo di protocolli personalizzati. Si prega fare riferimento alle informazioni dettagliate e costantemente aggiornate nel Forum per partner di Dallmeier:

Forum partner > Software-Downloads > DNI

telecamere dome PTZ	pannelli di controllo	sistemi di controllo di accessi	ATM
American Dynamics	BBV	AHB	APBI
Argovision	Ernitec	Bewator	DeLaRue
BBV	Forward Vision	Compio	Dreba
Dennard	VC	EDS	Fiduzia AgreeSB
Elbex	Mark Mercer	InfoControl	IBM
Ernitec	Vista	Kebin	NCR
Fastrax	Pelco	Miniter	Rondo
Forward	Ultrak	Portachec	SNI
JVC	VCL	Tesk	Wincor Nixdorf
Mark Mercer	Videotec		
Maxcom			
Panasonic			
Pelco			
Philips			
Samsung			
Sanyo			
Ultrak			
VCL			
Videotec			
Vista			