



DS7430 modulo di espansione multiplex



DS7430 è un modulo di espansione multiplex da utilizzare con le centrali di controllo serie DS7400Xi. Si collega direttamente alla centrale di controllo e fornisce un bus multiplex a due conduttori per la connessione a un massimo di 120 sensori e/o moduli multiplex.

Certificazioni e omologazioni

Regione	Certificazione	
Europa	CE	2004/108/EC EMC Directive (EMC), 2006/95/EC Low-Voltage Directive (LVD) 1999/5/EC Radio Equipment & Telephone Equipment Directive (R&TTE)
Belgio	INCERT	B-509-0005
USA	NYC-MEA	274-93-E, Vol. III 274-93-E, Vol. III 274-93-E, Vol. IV 274-93-E, Vol. IV

Pianificazione

Informazioni sulla compatibilità

Pannello di controllo Serie DS7400Xi

Rivelatori e moduli di alimentazione

L'uscita di alimentazione del bus è concepita per dispositivi multiplex alimentati separatamente, come il modulo remoto a 8 ingressi DS7432E. Se si utilizzano rivelatori alimentati separatamente, questi devono essere alimentati tramite i terminali di alimentazione ausiliaria della centrale.

Cablaggio

È possibile utilizzare fino a 610 metri (2000 ft) di cavo da 0,8 mm (22 AWG) o 1525 metri (5000 ft) di cavo da 1,2 mm (18 AWG) per ogni loop multiplex. Non utilizzare cavi schermati. Non condividere cavi con il bus delle tastiere.

Specifiche tecniche

Uscite

Corrente (bus DC):	200 mA
Corrente (bus MUX):	75 mA

Requisiti di alimentazione

Corrente richiesta: 65 mAh standby od allarme

Informazioni per l'ordinazione

DS7430 modulo di espansione multiplex **DS7430**

Fornisce un bus multiplex a due conduttori per collegare fino a 120 sensori multiplex e moduli di interfaccia alle centrali di controllo serie DS7400Xi.

Italy:
Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Milano
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it

Represented by