

NX-507E-AL/NX-508E-AL

Module de sortie pour NX



La NX-507E/NX-508 est un module avec microprocesseur pour des centrales anti-intrusion pour NX.

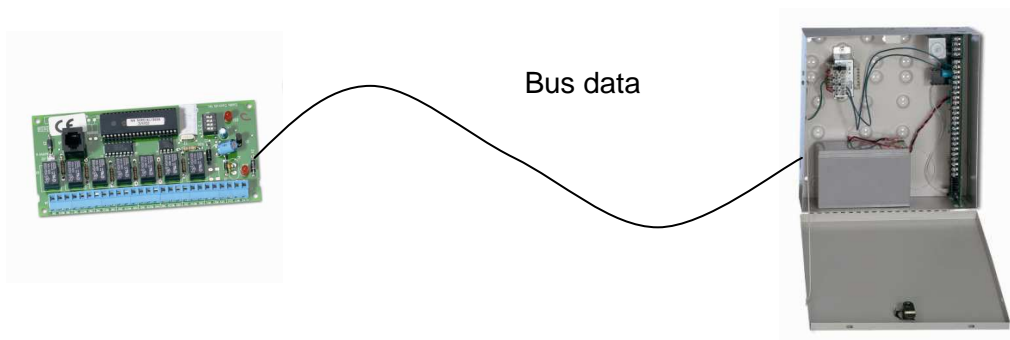
Une centrale peut contenir jusqu'à huit module de sortie NX-507E/NX-508E sur la centrale NetworX .

Chaque module NX-507E/NX-508E a une entrée tamper, comme ça la NX-507E/NX-508E peut être décentralisée sans problème.

Spécifications techniques

	NX-507E-AL	NX-508E-AL
Sortie	7 contacts inverseurs (30V/1A) + 1 OC (12Vcc/0,1A)	8 OC (12Vcc/0,1A)
Sortie alimentaire	12Vcc/100mA	12Vcc/100mA
Entrée sabotage	NF	NF
X-10 interface	Connecter RJ11	Connecter RJ11
Port imprimant parallèle		DB25 connecter
Consommation	10mA min./311mA max.	10mA min./25mA max.
Dimensions (LxHxP)	154x69x20mm	154x69x20mm
Incert	B-503-0034	B-503-0034

Branchements/schéma de principe



Références de commande

NX-507E-AL	Module de sortie pour NX, 7 relais, 1 OC, X-10
NX-508E-AL	Module de sortie pour NX, 8 OC, X-10, interface imprimante