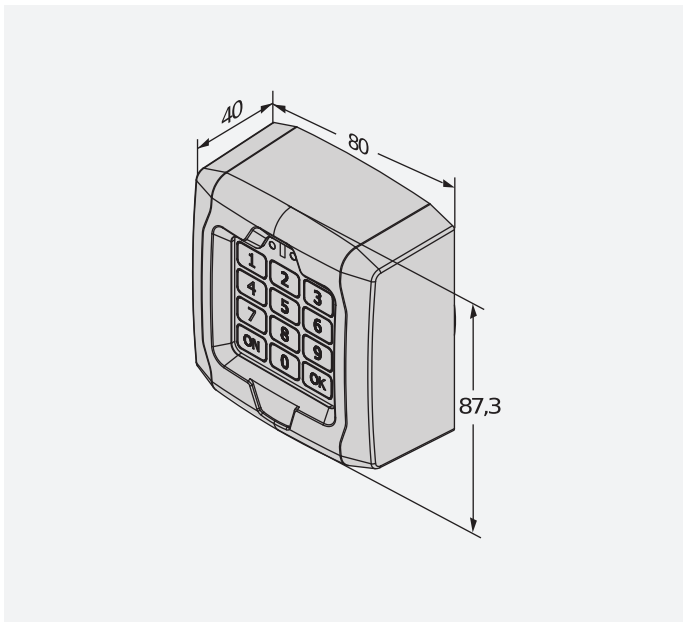




Axxedo è il sistema di controllo accessi che permette di creare tipologie di impianti distribuiti o centralizzati, con il completo e totale controllo delle funzioni anche in modalità offline. Axxedo si caratterizza per la modularità ed espandibilità degli impianti, che permettono di implementare il numero dei dispositivi senza sostituire nulla di quanto già installato.

DIMENSIONI (MM)



CARATTERISTICHE TECNICHE

AXXEDO Q.BO SA

Codice	Nome	Descrizione
D111984	AXXEDO CEREBRO 8	Centrale evoluta di controllo accessi che permette il collegamento di un massimo di 64 q.bo dc per il controllo di 8 varchi. Numero di tessere gestite: 32000. Numero di eventi memorizzati: fino a 32000 in stand alone . La centrale è fornita con Axxedo scratch card 4 per la gestione completa di 4 varchi. memorizza fino a fino a 32000 in stand alone eventi anche in modalità off line.
D111960	AXXEDO CEREBRO	Centrale evoluta di controllo accessi che permette il collegamento di un massimo di 256 Q.bo DC per il controllo di 32 varchi. Numero di tessere gestite: 32000. Numero di eventi memorizzati: fino a 32000 in stand alone . La centrale è fornita con Axxedo scratch card 4 per la gestione completa di 4 varchi. memorizza fino a fino a 32000 in stand alone eventi anche in modalità off line.
D113809	AXXEDO SLOT	L'interfaccia axxedo slot permette il collegamento di periferiche AXXEDO ad una postazione PC di supervisione utilizzando una porta USB 2.0. Utilizzando l'interfaccia collegata al PC sarà possibile inserire/ ricercare tessere presenti all'interno del database del AXXEDO SOFT. consente di memorizzare velocemente e facilmente diversi codici alla volta su PC.
D113801	AXXEDO STAND ALONE	Centrale di comando stand-alone per sistema di controllo accessi AXXEDO. Funzionamento master slave inseribile in scatola centralizzato. Ingresso aux controllo varco. può essere inserito in una comune scatola di derivazione grazie alle sue misure ridotte.
D111959	AXXEDO MODULE	Modulo di espansione 4 varchi per sistema di controllo accessi AXXEDO. Periferica che comanda 4 varchi e su cui si possono collegare 4 lettori di badge. quattro ingressi e quattro uscite configurabili.
D113799	AXXEDO Q.BO DC	Pulsantiera digitale per sistema di controllo accessi AXXEDO con lettore di prossimità 125 kHz e sensore luce ambientale. Buzzer multitonale. Tastiera con lettore di prossimità 125 KHz incorporato. sensore crepuscolare integrato e tastiera touch retroilluminata.
D113800	AXXEDO Q.BO SA	Pulsantiera digitale stand-alone "all in one" con lettore di prossimità 125 kHz e sensore luce ambientale. Buzzer multitonale. Memorizzazione di 400 diversi codici. Uscite integrate. Tastiera stand alone con lettore di prossimità 125 KHz e due relè per il comando di un varco e di una luce di cortesia. dispositivo all in one per il comando di un varco.

ACCESSORI CONSIGLIATI

	D110912 - COMPASS - ISOCARD Tessera di prossimità standard ISO.		D110914 - COMPASS - RING Portachiavi a transponder per controllo accessi.
	P111674 - AXXEDO SCRATCH CARD 4 Carta grattabile contenente il codice segreto che permette la gestione di 4 varchi tramite axxedo soft.		P111675 - AXXEDO SCRATCH CARD 16 Carta grattabile contenente il codice segreto che permette la gestione di 16 varchi tramite axxedo soft.
	D223078 - AXXEDO BOX Scatola quadro per centrali di comando Axxedo. Scatola comandi dotata di barre DIN.		D121696 - AXXEDO POWER Alimentatore switching 24 V 2 A.
	N999658 - AXXEDO NOISE FILTER Il kit Noise Filter è costituito da due filtri che proteggono i dispositivi della linea AXXEDO dai disturbi generati dai carichi induttivi (esempio: bobine rele, bobine elettroserrature, ecc.) e da transistori (picchi di tensione).		