

## SCHEDA TECNICA

Codice: ASC1202C-D

## CONTROLLER DI ACCESSO **ASC1202C-D** DAHUA



Il controllore ASC1202C-D è previsto per l'impiego in sistemi di controllo di accesso basati sul controllo elettrico di apertura della porta.

Numero di porte supportate:	2 (bidirezionali)
Compatibilità:	DAHUA
Numero di lettori supportati:	4 unità
Supporto per batteria:	max. 7 Ah
Linee di ingresso:	8 unità
Linee di uscita:	4 unità - A relè
Comunicazione:	• RS-485, • Ethernet, • Wiegand
Alimentazione:	100 240 V AC



## SCHEDA TECNICA

Alcune caratteristiche:	Supporto per 2 porte (8 ingressi: 2x sensore di porta, 2x pulsante di uscita, 4x linea di allarme) 100000 utenti indicizzati Storico di 150000 eventi 128 orari Prevenzione da uso multiplo di un codice/una scheda per ottenere accesso (antipassback) Allarme di porta aperta troppo tempo e porta aperta senza autorizzazione Rilevamento di manomissione - apertura della custodia Watchdog incorporato Programmazione remota dal computer Custodia metallica
Temperatura di funzionamento:	-30 °C 60 °C
Umidità relativa ambiente ammissibile:	max. 95 % (senza condensa)
Peso:	2.33 kg
Dimensioni:	280 x 320 x 115 mm
Costruttore / Marca:	DAHUA
Garanzia:	3 anni