



DSC HSM2HOST8

Moduł radiowy umożliwiający współpracę bezprzewodowych klawiatur, czujników i pilotów PowerG z centralami DSC Neo.



Parametry techniczne

Zasilanie	Pobór prądu z kontrolera alarmów PowerSeries Neo lub PowerSeries Pro (10,8-12,5 V DC)
Pobór prądu w trybie gotowosci	60 Ma
Wilgotność	93% bez kondensacji
Temperatura pracy	-10°C do +55°C
Wymiary płytki (mm)	161 x 161 x 50 mm
Komunikacja	Dwukierunkowa, szyfrowana PowerG
Kompatybilność	Centrale DSC serii Neo HS2016, HS2032, HS2064, HS2128 oraz PRO HS3032, HS3128, HS3248

HSM2HOST8 to radiowy moduł PowerG, który zapewnia dwukierunkową komunikację central DSC Neo z bezprzewodowymi detektorami, sygnalizatorami, klawiaturami i retransmiterami. Każda centrala DSC Neo może współpracować z jedynym HSM2HOST8.

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

