

# BOX IN/OUT--ARB1606

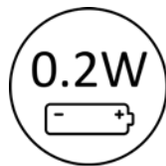
Installazione Veloce · Basso Assorbimento · Estensione Remota



# Introduzione al Prodotto

Box di Allarme per sistemi HDCVI





Basso Assorbimento



Fanless



Plug & Play



16 ingressi &  
6 uscite



2 DIP Switch



DC12V

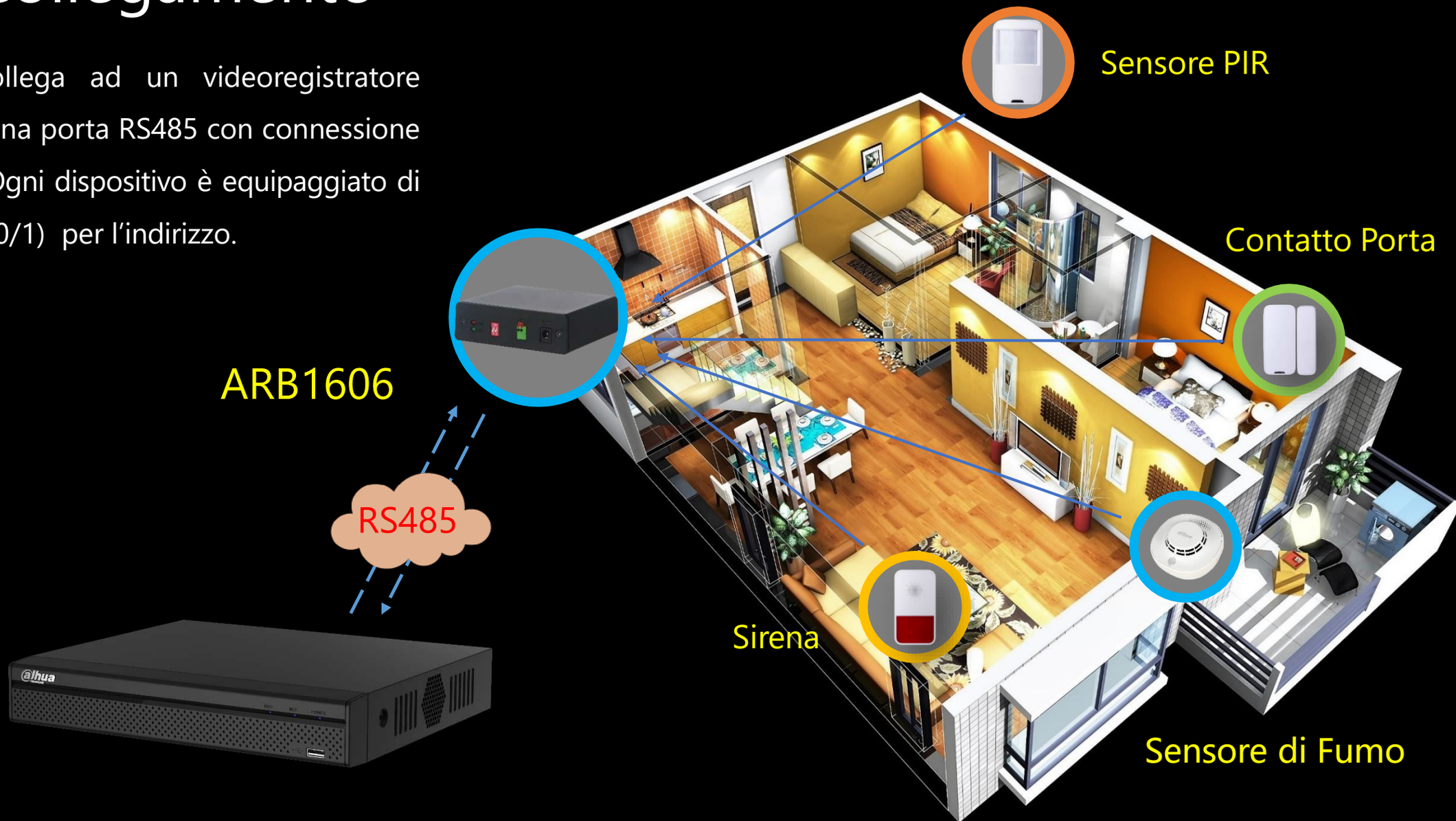
# Fanless

ARB1606 è stato progettato per consumare solamente 0.2w e quindi generare meno calore, eliminando la necessità di utilizzare ventole di raffreddamento, rasentando il silenzio assoluto



# Facile Collegamento

ARB1606 si collega ad un videoregistratore HDCVI tramite una porta RS485 con connessione plug and play. Ogni dispositivo è equipaggiato di due DIP switch (0/1) per l'indirizzo.



# Connessioni



# Specifiche

Comunicazione	1 porta RS485
DIP Switch	2-bit
Allarmi In/Out	16/6
Alimentazione	DC 12V/1A
Assorbimento	0.2W
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F)
Operating Humidity	10%~ 90% RH
Dimensioni	97.68mm×90.3mm×33mm (3.85" x 3.56" x 1.3")
Peso netto	≤0.2kg(0.44lb)
Installazione	Da tavolo

# Applicazioni



Magazzini



Negozi



Baby Room



Serre



Salotto



Cantine

# Software



Operazione



Stato



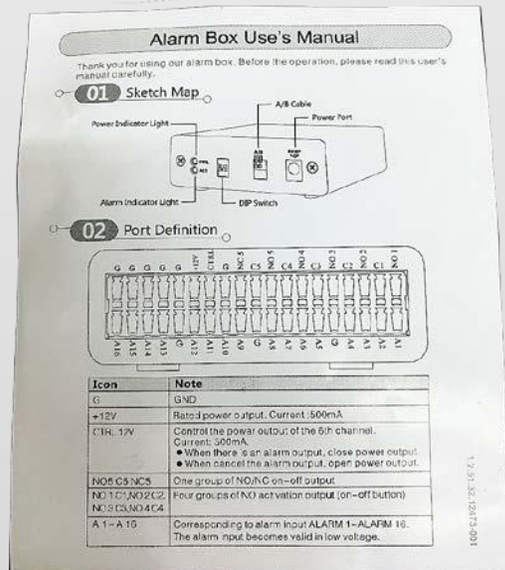
Uscite di Allarme



Info

È sufficiente collegare il videoregistratore al box allarmi, programmare gli ingressi e le uscite dal menu del DVR ed il gioco è fatto

# Accessori



Manuale Utente × 1



Doppiatore di Alimentazione × 1

# Make Your Life Safer

Integrity, Professionalism, Responsibility, Innovation

Dahua Technology

