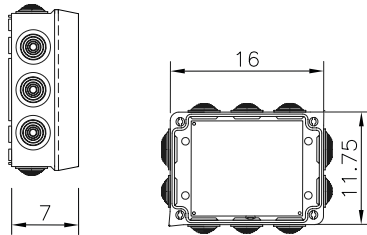


Unità di controllo per impianti nei quali si desidera effettuare un controllo totale dell'apparecchiatura di produzione e quindi produrre un risparmio energetico. Saranno modificate dinamicamente le condizioni di lavoro dell'impianto di climatizzazione per adattarle alla richiesta reale dell'impianto, in qualsiasi momento.



- Alimentazione 220 V
- Uscita BUS a due fili senza polarità per la connessione dei diversi elementi motorizzati del sistema
- Uscita RS485 per connessione interfaccia cdz a filo
- Gestione fino a 16 zone o 32 griglie
- Gestisce fino a 4 impianti simultaneamente (solo con interfaccia infrarossi)
- Ingresso allarme
- Uscita relè ON/OFF ( possibilità gestione KIT SANIFICAZIONE )
- COMPATIBILE CON IMPIANTO **STANDARD, RADIANTE**

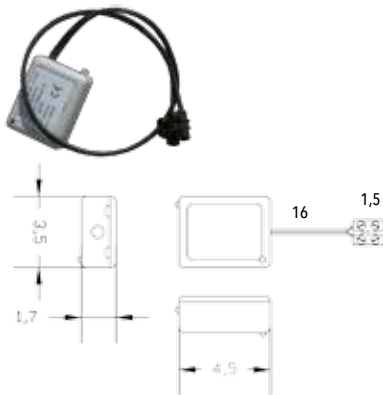
Codice	Prezzo cad./€
NH-ES-3G-WIFI	



## INTERFACCIA

Dispositivo che consente al sistema Air Nova di comunicare e gestire l'impianto di climatizzazione. Disponibili in 2 versioni, per comunicazione via infrarossi o via cavo. Attraverso un algoritmo di funzionamento specifico, le interfacce Air Nova, sono in grado di ottimizzare al massimo l'efficienza energetica dell'impianto di condizionamento controllando modalità di funzionamento, setting di temperatura e velocità del ventilatore. Questo permette di sfruttare al meglio le potenzialità dell'inverter.

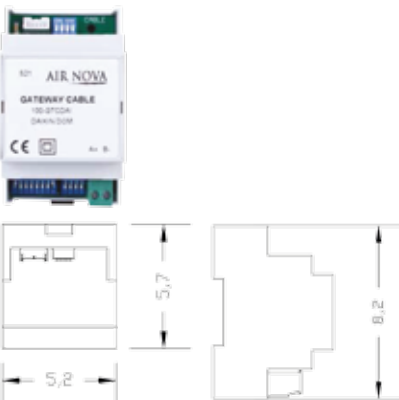
### INTERFACCIA - INFRAROSSI



- **Compatibile con centralina NH-TOTALE e NH-MOBILE**
- Connessione al BUS del sistema
- Programmazione attraverso telecomando Air Nova
- Non necessita di alimentazione esterna
- Controllo automatico e completo delle funzioni della macchina: ON/OFF, COMMUTAZIONE CALDO E FREDDO, CAMBIO VELOCITÀ DEL VENTILATORE IN FUNZIONE DELLE BOCCHETTE APERTE, SET POINT TEMPERATURA
- Interfaccia universale (compatibile con tutti i brand)
- Per programmazione interfaccia in IMPIANTO INFRAROSSI utilizzare telecomando MASTER IR
- Per programmazione interfaccia in IMPIANTO A FILO è necessario specificare il brand CDZ installato in fase d'ordine, in quanto attraverso i comandi a filo non è possibile cambiare il setting dell'interfaccia

Modello	Codice	Prezzo cad./€
Daikin	NH-CIR-INVERTER	
Mitsubishi Electric		
Fujitsu		
Toshiba		
LG		
Panasonic		
Samsung		
Carrier		
Airwell		
Idema		
Hokkaido		
Hitachi		
Sabiana		
Haier		
Kaysun		
Sanyo		

### INTERFACCIA - MACCHINA AD ESPANSIONE DIRETTA A FILO



- **Compatibile solo con centralina NH-TOTALE**
- Connessione all'uscita RS485 del sistema
- Programmazione attraverso telecomando Air Nova
- Non necessita di alimentazione esterna
- Controllo automatico e completo delle funzioni della macchina: ON/OFF, COMMUTAZIONE CALDO E FREDDO, CAMBIO VELOCITÀ DEL VENTILATORE IN FUNZIONE DELLE BOCCHETTE APERTE, SET POINT TEMPERATURA
- Per programmazione interfaccia in IMPIANTO INFRAROSSI utilizzare telecomando MASTER IR
- Per programmazione interfaccia in IMPIANTO A FILO è necessario utilizzare comando a FILO MASTER

Modello	Codice	Prezzo cad./€
Daikin - Residenziale	NH-CFI-DAI	
Daikin - Commerciale	NH-CFI-DAI2	
Mitsubishi Electric	NH-CFI-MIT	
Fujitsu	NH-CFI-FUJ	
Toshiba - Residenziale	NH-CFI-TOS	
Toshiba - Commerciale	NH-CFI-TOS2	
Mitsubishi Heavy	NH-CFI-MI2	
LG	NH-CFI-LGE	
Panasonic	NH-CFI-PAN	
Samsung	NH-CFI-SAM	