

UBIFLUX AIR RC DIGITALE

Multicontrollo Wireless



Introduzione

Il comando wireless Multicontrollo è un'interfaccia utente per il monitoraggio e la configurazione delle unità ventilanti Ubiflux serie AIR con recuperatore di calore. Questa unità consente di controllare la qualità dell'aria ambiente variando la velocità/portata dei ventilatori anche con programmazione settimanale. Il dispositivo, alimentato a 220 V, utilizza una connessione wireless (RF) bidirezionale per comunicare con l'unità ventilante.

Vantaggi

- Comunicazione RF
- 5 pulsanti capacitivi
- Display LCD retroilluminato
- Segnalazione manutenzione filtri
- Richiamo immediato delle funzionalità di base
- Programmazione settimanale



Dati tecnici

Materiale	Involucro PC Cornice e telaio: ABS
Dimensioni (LxHxP) [mm]	55x55x35
Alimentazione	220V AC
Assorbimento	Inferiore ad 1W in modalità stand-by
Temperature di funzionamento	0 - +40 °C
Temperatura di stoccaggio	1 - +60 °C
Installazione	In ambiente con massimo 95% UR

Impiego

I pulsanti a sfioramento capacitivi del dispositivo consentono di modificare la configurazione dell'unità ventilante associata. Il display a cristalli liquidi (LCD) retroilluminato del dispositivo mostra lo stato di funzionamento effettivo dell'unità. Quando si verifica un malfunzionamento o un problema con il recuperatore di calore, il display LCD mostra l'errore del sistema, ad esempio avverte della necessità di sostituire (o pulire) i filtri dell'unità. Il menu di servizio può essere utilizzato per la configurazione dell'unità principale durante e dopo l'installazione.



UBIFLUX AIR RC DIGITALE

Multicontrollo Wireless

Interfaccia utente

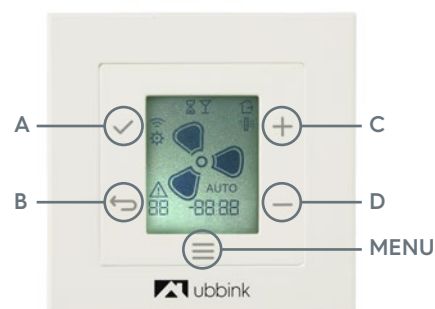
Pannello frontale

- 5 pulsanti capacitivi (a sfioramento)
- Display LCD HTN (ampio spettro visivo) retroilluminato

Funzionalità

Sono presenti 5 pulsanti capacitivi: funzioni OK, +, -, MENU e BACK.

- Pulsante **A, OK**: per avviare o attivare la modalità selezionata.
- Pulsante **B, BACK**: Premere per tornare alla schermata predefinita.
- Pulsante **C, +**: seleziona la modalità di ventilazione o il menu di servizio. Premere per aumentare i valori o selezionare la funzione desiderata.
- Pulsante **D, -**: seleziona la modalità di ventilazione o il menu di servizio. Premere per diminuire il valore o selezionare la funzione desiderata.
- Pulsante **MENU**: premere per scorrere le impostazioni del menu disponibili.



Vista posteriore

- Morsettiera alimentazione (220 V AC)
- Foratura per il fissaggio



Certificazioni

LVD	2014/35/EU
EMC	direttiva 2014/30/EU
RED	direttiva 2014/53/EU
RohS	direttiva 2002/95/EC
WEEE	direttiva 2002/96/EC

