



ODHW05

WEB SERVER SISTEMA MIA

- Supervisione multi-utente e multi-impianto a pagine Web
- Permette di interagire facilmente con il proprio impianto attraverso Smartphone, Tablet, WebTV o PC
- Adatto per impianti residenziali, piccolo terziario e piccole strutture ricettive, max 80 punti gestibili



Alimentazione	230V tramite alimentatore
Punti max gestibili	80
Montaggio	a parete, appoggio, VESA

INSTALLAZIONE

- Montaggio a parete, appoggio, VESA

DIMENSIONI mm

- 131 x 131 x 42 mm (L x P x A)

NORMATIVE E OMOLOGAZIONI

- Certificati: BSMI/CE/FCC/UL/CCC/Energy Star/WiFi/RF/VCCI



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	230V tramite alimentatore
---------------	---------------------------

CARATTERISTICHE GENERALI

CPU	Intel® Braswell Dual-Core Celeron N3000 Processor
Protocolli	MiA + n (da acquistare a parte)
Grafica	Intel® HD Graphics
Memoria	2 GB fino a 8 GB DDR3L a 1600MHz
Storage	32GB fino a 128GB M.2 SSD
Wireless	802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth V4.0
LAN	10/100/1000/Gigabits Mbps
Porte I/O Laterali	2 x USB 3.0 1 x Kensington Lock
Porte I/O Posteriori	2 x USB 3.1 Gen 1 1 x HDMI 1 x RJ45 LAN 1 x DC-in 1 x Audio Jack(s) (Mic in/Headphone out)
Colore	Midnight Blue

FUNZIONAMENTO

- ODHW05 permette la gestione di tutte le funzioni dell'abitazione attraverso i browser dei moderni smartphone, tablet e ovviamente anche PC.
 - La supervisione può essere fatta sia all'interno della casa sfruttando la rete WiFi esistente oppure via internet configurando opportunamente il router ADSL.
 - Permette all'utente di inserire facilmente le proprie planimetrie o fotografie delle stanze con un click.
 - La visualizzazione attraverso immagini è facile e funzionale, e permette a tutta la famiglia di gestire e controllare la propria casa.
 - Possono essere creati scenari a proprio piacimento ed essere attivati automaticamente secondo le proprie esigenze. È facile quindi avere sotto controllo la sicurezza dei propri ambienti e, nello stesso tempo, poter controllare tutte le funzionalità offerte dal sistema.
- COLLEGAMENTO AL SISTEMA DI AUTOMAZIONE MIA



■ CONFIGURAZIONE CON MIA EDITOR (INSTALLATORE)

- ◇ Con MiA Editor è possibile creare pagine Web personalizzate inserendo dispositivi, immagini di sfondo, scenari, schedulazioni, logiche di funzionamento, integrazioni con altri sistemi domotici, antintrusione, antincendio, diffusione sonora, etc..



- **PROTOCOLLI GESTIBILI**
 - ◇ Protocollo MiA incluso, per altri protocolli contattare Fantini Cosmi SpA.

DOMOTICA

ANTINTRUSIONE

TVCC

ANTINCENDIO

DIFFUSIONE
SONORA

ALBERGHIERO
E ACCESSI



■ **PAGINE WEB (UTENTE)**

- ◇ L'utente accedendo alle pagine Web ha la possibilità di visualizzare e interagire totalmente con l'impianto. Inoltre ha la possibilità di creare scenari, visualizzare registri, etc..

