

LA NUOVA FRONTIERA DELLA CLIMATIZZAZIONE INDUSTRIALE

ELECTRIC POWER SUPPLY



multi AirONE

SISTEMA DI SUPERVISIONE
E MANAGEMENT
DEI DISPOSITIVI AirONE

CARATTERISTICHE

È l'esclusivo sistema per la **gestione e supervisione dell'impianto** di condizionamento. Si interfaccia con tutte le unità AirONE presenti nell'impianto per ottimizzarne il funzionamento.

Il sistema permette la consultazione delle principali variabili di esercizio delle varie unità visualizzandone la funzionalità, i consumi e la produzione energetica.

SCHEDA PICO

Cod. AHN2.0



Componente principale del sistema con microprocessore e memoria interna 128 Mb.
Porta ethernet di collegamento.

MODULO SUPERVISIONE BOSS

Cod. ASBxx



Scheda di smistamento variabili.
BOSS Micro – 15 dispositivi collegabili, 150 variabili (ASB15)
BOSS Mini – 30 dispositivi collegabili, 300 variabili (ASB30)

SWITCH ETHERNET

Cod. ASExx



Switch per la connessione delle porte ethernet.
Switch 5 porte (ASE05)
Switch 8 porte (ASE08)

ALIMENTATORE DIN

Cod. APSxx



Alimentatore guida DIN 230 Vac / 24 Vdc
Max corrente 5 A (APS05)
Max corrente 10 A (APS10)

HMI INTERFACCIA UTENTE

Cod. AUI15



Display LCD touch da 15"

Ogni macchina AirONE deve essere equipaggiata con la sua scheda di comunicazione Ethernet IP PCOWeb (opzione cod. ACCIP).

Sono disponibili Kit predisposti di sftw e hdw completo plug-and-play per diverse configurazioni :

Multi-AirONE fino a 5 dispositivi cod. **AKM05**

Multi-AirONE fino a 10 dispositivi cod. **AKM10**

Multi-AirONE fino a 15 dispositivi cod. **AKM15**

Multi-AirONE fino a 30 dispositivi cod. **AKM30**



