



- PRODUTTORE ITALIANO -
dal 1975

UNITA' PERIFERICA DI ACQUISIZIONE / REGISTRAZIONE / TRASMISSIONE DATI AP7600



ARMADIOLO PER FISSAGGIO A PARETE

PER CONTENIMENTO STRUMENTAZIONE

- Installazione** : all'interno in ambienti a bassa umidità
Materiale : Lamiera d'acciaio verniciata
Porta : Finestrata
Dimensioni : standard 500x600x300mm (altre a richiesta secondo l'applicazione)
Aereazione : Con prese d'aria inferiori e superiori per lo smaltimento dell'eccessivo calore e dell'umidità (se necessaria)
Scaldiglia : Termostattizzata con funzione di anticondensa (se necessaria)
Ancoraggio : A parete
Temp. Lavoro : -20 ÷ 50°C
Umidità : 4 ÷ 95% non condensante
Grado di Protezione : IP55 (CEI EN60529) protetto contro getto d'acqua
Alimentazione : 220Vac (altre a richiesta) con protezione da sovratensioni per linee di alimentazione

STRUMENTAZIONE A BORDO

- N° 1 convertitore per misuratore elettromagnetico di portata modello AP501 (vedi bollettino tecnico n°203-204)
N° 1 registratore digitale grafico con display LCD a colori multifunzione
N° 1 modem GSM per trasmissione dati verso Unità Centrale completo di alimentatore e antenna (**optionals**)

Nota : la strumentazione a bordo varia a seconda dell'applicazione.

Boll.	328
Data	Settembre 2001
Versione italiana	X
Versione inglese	



- PRODUTTORE ITALIANO -
dal 1975

UNITA' PERIFERICA DI ACQUISIZIONE / REGISTRAZIONE / TRASMISSIONE DATI AP7700



REGISTRATORE DIGITALE
GRAFICO CON DISPLAY LCD
A COLORI



ARMADIOLO PER FISSAGGIO A PARETE

PER CONTENIMENTO STRUMENTAZIONE

- Installazione** : all'interno in ambienti a bassa umidità
Materiale : Lamiera d'acciaio verniciata
Porta : Finestrata
Dimensioni : standard 500x600x300mm (altre a richiesta secondo l'applicazione)
Aereazione : Con prese d'aria inferiori e superiori per lo smaltimento dell'eccessivo calore e dell'umidità (se necessaria)
Scaldiglia : Termostattizzata con funzione di anticondensa (se necessaria)
Ancoraggio : A parete
Temp. Lavoro : -20 ÷ 50°C
Umidità : 4 ÷ 95% non condensante
Grado di Protezione : IP55 (CEI EN60529) protetto contro getto d'acqua
Alimentazione : 220Vac (altre a richiesta) con protezione da sovratensioni per linee di alimentazione

STRUMENTAZIONE A BORDO

N° 1 registratore digitale grafico con display LCD a colori multifunzione

N° 1 modem GSM per trasmissione dati verso Unità Centrale completo di alimentatore e antenna (**optionals**)

Nota : la strumentazione a bordo varia a seconda dell'applicazione.

Boll.	329
Ultimo Aggiorn	Settembre 2001
Versione italiana	X
Versione inglese	