

Voci di Capitolato

ECC20CON

Sistema di centralizzazione e telegestione dati secondo modalità M-Bus cablata. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECC20CON. Caratteristiche: Interfaccia RS232 per connessione al PC, interfaccia Modem per connessione remota (cod. EM70S venduto separatamente), 3 coppie di terminali M-Bus per trasmissione bidirezionale. Supervisore d'utenza (max 20 punti). Velocità di trasmissione M-Bus da 300 a 9600 baud. Massima lunghezza bus 2500m. Montaggio su barra DIN. Alimentazione 10-28Vdc, 5W oppure 13-28Vca, 9W. Visualizzazione dati di consumo: tramite Display, tramite pc in loco, tramite pc in remoto. Accesso con password ai dati dei singoli dispositivi collegati. Visualizzazione dati su PC tramite software ECCMBSW. Rispondente alla norma EN1434.

ECC60CON

Sistema di centralizzazione e telegestione dati secondo modalità M-Bus cablata. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECC60CON. Caratteristiche: Interfaccia RS232 per connessione al PC, interfaccia Modem per connessione remota (cod. EM70S venduto separatamente), 3 coppie di terminali M-Bus per trasmissione bidirezionale. Supervisore d'utenza (max 60 punti). Velocità di trasmissione M-Bus da 300 a 9600 baud. Massima lunghezza bus 2600m. Montaggio a parete. Alimentazione 230Vca 50Hz 25W. Visualizzazione dati di consumo: tramite Display, tramite pc in loco, tramite pc in remoto. Accesso con password ai dati dei singoli dispositivi collegati. software ECCMBSW incluso. Rispondente alla norma EN1434.