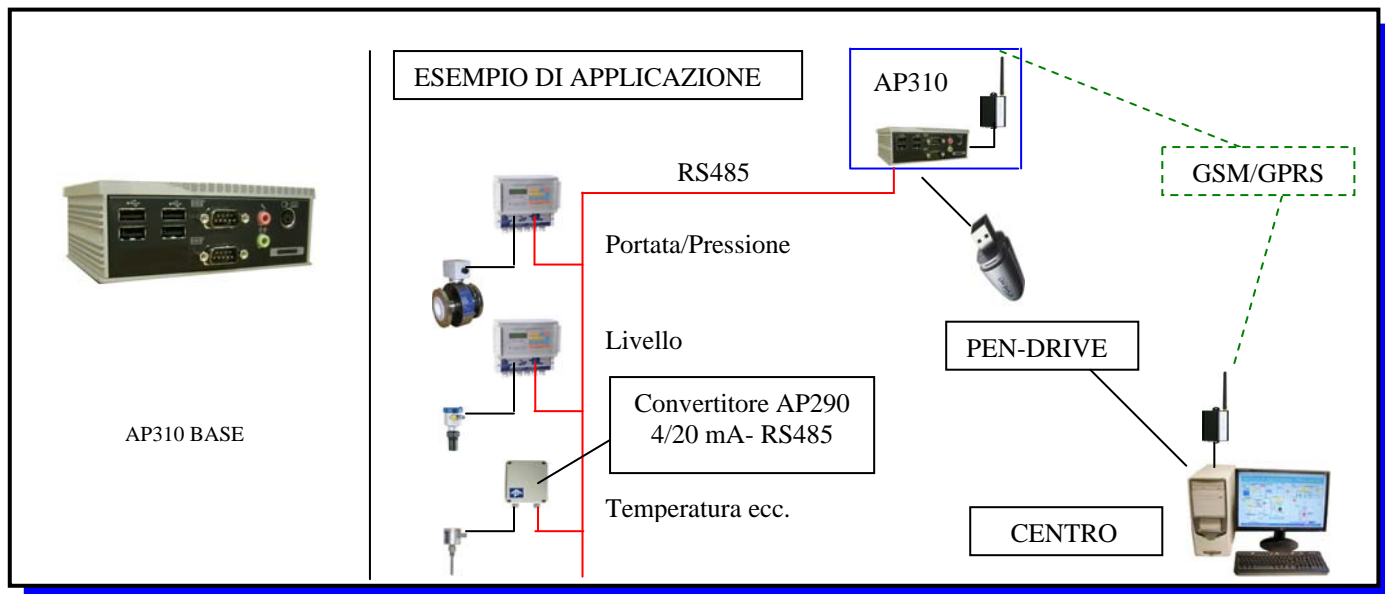




DATA LOGGER AP 310



DATI TECNICI

Ingresso misure: da misuratori/trasmittitori con porta seriale RS232-485
Memorizzazioni.....: 2 canali 100.000 per canale (1.000.000 e 10.000.000)
 4 canali 50.000 per canale (500.000 e 5.000.000)
 8 canali 25.000 per canale (250.000 e 2.500.000)
Risoluzione.....: da 1 dato al secondo a 1 dato ogni 24 ore (programmabile)
Elaborazione: a 16 bit
Uscita (scarico dati).....: Porta Lan-Ethernet / USB / RS232/Pen-Drive
Driver di Trasmissione Disponibili : Per modem telefonico su linea dedicata o commutata
 modem in banda base per linee dedicate private
 modem per fibra ottica
 modem GSM/GPRS
 modem radio LPD-UHF/VHF
 LAN-Ethernet, Wi-Fi (wireless fidelity)
Versione: Industriale per acquisizioni di misure
Montaggio: Entro quadro
Contenitore: Alluminio
Dimensioni: L130 H95 P50 mm
Peso.....: 0.5 Kg
Grado di protezione ...: IP3x (CEI EN 60529)
Umidità.....: 4 ÷ 95 % non condensante
Temperatura.....: -10 ÷ 50 °C
Alimentazione: 5 Vdc - 15 W

Tempo di prova prima della consegna : Burn-in 120 ore
Indice Internazionale di Qualità : MTBF 100.000 ore

OPTIONAL:

Acquisitori/Trasmittitori Seriali AP290 (Vedi boll. 359 - ingressi 4/20mA - uscita RS232/485)
Alimentatore 230Vac
Avvisi di allarme
Programma di acquisizione ISI Memory (Vedi bollettino tecnico n°379)
Versioni speciali a richiesta

Boll.	480
Ultimo Aggiorn.	Novembre 2006
Versione italiana	X
Versione inglese	