



JEDNOTKA VZDIALENÉHO PRÍSTUPU 6200

E30M6200-220

2g / 3g / gps / glonass, Wlan, Accelerometer, WebVisu

EPEC

- Dvojjadrový procesor Cortex-A9
- IP67
- Teplotný rozsah -30 až +60 ° C
- GSM / UMTS / HSPA +, WLAN, GPS / GLONASS



POPIS PRODUKTU

Jednotka vzdialeného prístupu EPEC 6200 (RAU)

EPEC 6200 nahrádza starú 6100. EPEC 6200 je postavený v robustnom hliníkovom krytu a podporuje bezdrôtovú aj káblovú komunikáciu.

EPEC 6200 možné vybrať ako s mobilným dátovým pripojením, tak s WLAN komunikáciou, alebo si vyberiete obe riešenia v tom istom zariadení. Pokrytie pásma v mobilnej sieti je globálne, čo znamená, že môžete použiť rovnaké zariadenie pre rôzne trhy po celom svete.

EPEC 6200 RAU je plne programovateľný s CoDeSys 3.5 a podporuje rôzne služby IoT, ako sú EPEC Globe a Gate. S rozhraním CoDeSys WebVisu sa môžete pripojiť k EPEC 6200 a používať svoj telefón alebo tablet ako obrazovku, čo uľahčuje napríklad operátorom alebo servisným pracovníkom.

- Vysoká kapacita procesora a pamäte
- GSM / UMTS / HSPA +, WLAN 802.11, GPS / GLONASS
- 2 x CAN, 2 x Ethernet, USB 2.0, RS-232
- Programovanie v CoDeSys 3.5
- Tri programovateľné kontrolky stavu
- IP67
- Teplotný rozsah -30 až +60 ° C

ŠPECIFIKÁCIA

AI/DI	1
CAN	2 st
CODESYS-version	3.5
DI	2
DO/DI	2
EPEC GlobE Support	Áno
Hmotnosť	1,2 kg
Memory flash	4 - 16 GByte
Nominálne napätie	12 - 24 VDC
Operating temperature from	-30 °C

Operating temperature to	60 °C
Pamät' RAM	1024 MB
Procesor	32 bit CPU 792 MHz
RS232	1 ks
Totalt antall I/O-porter	5 ks
Trieda krytia	IP67

