


Three-phase network analyzer



Il modulo UNS10138 è un potente analizzatore di rete trifase che permette la lettura di molti parametri quali tensione, corrente, potenza e fattore di fase. E' dotato di una uscita analogica programmabile 4-20mA e digitale RS485 Modbus.

The UNS10138 is a powerful network analyzer that reads many parameters like voltage, current, power and power factor. It has a programmable 4-20mA analogue output and digital RS485 Modbus.

Modelli / Models		Made in Italy 
Dimensione <i>Dimension</i>	Alimentazione <i>Power supply</i>	Codice <i>Code</i>
105 x 90 x 60 mm	12/24 V	UNS10138

Caratteristiche tecniche / Technical features	
Ingressi / Inputs	No.1 600 VAC No.1 5A (TA)
Uscite / Outputs	No.1 x 4-20mA (programmabile) - RS485 (Modbus): Vrms, Irms, Watt, VA, Hz

