

UN PICCOLISSIMO GRANDE MILLIOHMMETRO

Dimensioni ridottissime

Ultraleggero

Alta precisione

Alta risoluzione



Disponibilità immediata

Alimentazione a batteria

Grande autonomia

Range automatico/manuale

Il **20010** è un piccolissimo ed economico strumento della serie **20000**. Alimentato a batteria, può funzionare sia con due batterie tipo AA/LR6 da 1,5V che con due celle ricaricabili con il caricabatteria/alimentatore fornito opzionalmente. Grazie all'elevata risoluzione di 20000 punti di misura, all'alta precisione e alla possibilità di una alimentazione autonoma (sino a 220 ore) si può considerare in assoluto il milliohmmetro portatile con il miglior compromesso fra costi, prestazioni e caratteristiche sul mercato.

Il suo ridottissimo ingombro, l'estrema leggerezza e la semplicità d'uso lo rendono estremamente adatto all'uso sul campo, la sua vocazione principale. È in grado di misurare elementi resistivi compresi fra 20KΩ e 10μΩ, anche in presenza di componenti induttive alquanto elevate sino 10H.

È estremamente semplice da usare perché ha soltanto due tasti coi quali è possibile selezione la portata desiderata in modalità manuale. Premendo contemporaneamente i due tasti lo strumento passa dalla modalità manuale a quella di autorange.

Il display a 4 cifre e mezzo e 20000 punti di misura garantisce una precisione più che sufficiente anche per il normale ambito produttivo, ma per il range di valori coperti e la sua robustezza è anche un eccellente strumento didattico.

Oltre al milliohmmetro **20010** vi sono:

mod. 20004	20000 punti - 100nΩ ÷ 200Ω
mod. 20006	4000 punti - 10μΩ ÷ 4000Ω
mod. 20006DL	10000 punti - 10μΩ ÷ 6000Ω
mod. 20006DL-BT	come il mod. 20006DL ma con alimentazione anche a batterie ricaricabili
mod. 20008	32000 punti - 10nΩ ÷ 320Ω programmabile, con ampie capacità di misura
mod. 20012	20000 punti - 100nΩ ÷ 200Ω a valigetta con 10A di corrente di misura

RICHIEDETE I DEPLIANTS !!

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI

Alimentazione	2 batterie stilo AA/LR6 oppure 2 batterie ricaricabili da 1,5V
Autonomia (con 2 batterie alcaline)	da 2,5h a 220h a seconda della portata selezionata
Ricarica batteria (solo per batterie ricaricabili)	circa 14 ore
Indicazione di batteria scarica	si
Rappresentazione misura	su display LCD da 4 cifre e ½ da 10mm
Numero punti di misura	20000
Portate	200mΩ, 2000mΩ, 20Ω, 200Ω, 2000Ω, 20KΩ
Risoluzione	10μΩ, 100μΩ, 1mΩ, 10mΩ, 100mΩ, 1Ω
Precisione	±(0,05% + 2 digit)
Selezione portate	manuale/automatico
Indicazione di selezione manuale delle portate	si
Massima induttanza tollerabile	>10H
Dimensione	150 x 80 x 30mm (l x w x h)
Peso	250g circa (batterie comprese)

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:



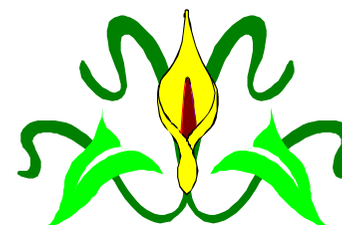
PEDRANTI ELIO

Divisione Strumenti di Misura
Via Cesare Battisti, 33/B
21010 Cardano al Campo (VA)
Italia Tel. 0331-262605

MILLIOHMMETRO TASCABILE 20010 ^{CE}

20000 punti autorange/manuale

10 μΩ ÷ 20 KΩ



tecnologia e precisione
in tasca



PEDRANTI ELIO
STRUMENTI DI MISURA PROFESSIONALI