

RILEVATORI MULTIFUNZIONI (multifunction detectors)

4475GH 

Prod. SCU

Per individuare nei muri oggetti in metallo ferroso, non ferroso, cavi sotto tensione e travi di legno. Costruzione ergonomica in robusto materiale plastico infrangibile.

Rilevazione tramite ampio display LCD retroilluminato con 3 luci (rosso - arancio - verde) e mediante segnale acustico. Taratura automatica e sistema di spegnimento dopo 5 min. di inattività. Visualizzazione livello batteria.

Massima profondità di scansione: 80 mm per metalli ferrosi, 60 per metalli non ferrosi, 50 mm per conduttori di rame sotto tensione e 20 mm per legno. Temperatura di esercizio: -10 +50°C, temperatura di stoccaggio: -20 +70°C. Peso 0,17 Kg.

Alimentazione con 1 batteria alcalina a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione.

4475GH Cad. **174,00**
RILEVATORI DI UMIDITA' (humidity detectors)

4475GM 

Prod. SCU

Per individuare la presenza di umidità nei muri, mattoni, pavimenti, calcestruzzi, cartongessi, tappezzerie, legni ecc.

Con 2 elettrodi per la misurazione e cappuccio di protezione.

Costruzione in robusto materiale sintetico.

Visualizzazione tramite ampio display LCD (risoluzione 0,1%) e anche mediante segnale acustico (disinseribile).

Funzione "hold" per misurazioni anche in punti difficilmente accessibili.

Spegnimento automatico dopo c.ca 3 minuti dall'ultimo utilizzo. Visualizzazione batteria scarica.

Campo di misura da 5% a 50% per il legno e da 1,5% a 33% per il materiale edilizio.

Alimentazione con 1 batteria alcalina a 9 V, non in dotazione (ved. Art. 3600 M).

4475GM Cad. **62,60**
RILEVATORI DI UMIDITA' - TEMPERATURA (umidity-temperature detectors)

4475GR 

Prod. SCU

Tipo combinato per effettuare con semplicità e precisione misurazioni dell'umidità dell'aria con una rapida individuazione di eventuali punti termici e punti a rischio MUFFA, nonché misurazioni delle temperature superficiali e ambientali. Con analisi automatica dei risultati delle misurazioni (determinazione del valore medio). Forma a pistola, in robusto e infrangibile ABS. A raggi infrarossi per misurazioni di superfici più estese, più puntatore a raggio laser per superfici più piccole. Lettura su display con retro-illuminazione. Spegnimento automatico e funzione Data Hold.

Alimentazione: 1 batteria alcalina da 9 V tipo 6LR61 (Art. 3600 M), in dotazione. Rapporto distanza/Ø superficie (D:S) = a 12:1, capacità di misurazione umidità: 10-90% RH e, capacità di misurazione della temperatura:

-20°C a +350°C / -4°F a 662°F con raggio LASER

-10°C a +40°C / +14°F a +140°F con sensore ambientale. Risoluzione 0,1°C. Precisione ± 1°C da +10°C a +30°C, ±3% da -20°C a +10°C e da 30°C a 200°C.

Peso g 222.

4475GR Cad. **356,00**
PENNE ELETTRICHE (electro engraves)

4475GS
4475GT
4475GU
4475GV


Prod. SCU

Per incidere, contrassegnare e cesellare su metallo, materie plastiche, ceramiche, vetro e legno.

Funzionamento a vibrazione. 230 V, 25 W, 50 Hz, con doppio isolamento. Lunghezza cavo m 1,6. Apparecchio completo di punta in acciaio temprato, punta in Hartmetall e raccordo.

4475GS Cad. **82,20**

Punte di ricambio in Hartmetall per Art. 4475 GS.

4475GT Cad. **14,90**

Punte di ricambio di diamante per incidere vetro e ceramiche per Art. 4475 GS.

4475GU Cad. **73,80**

Raccordo di ricambio per punte, per Art. 4475 GS.

4475GV Cad. **5,88**
