

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : pHmetro portátil, M22**

Descripción : Medidor de pH y ORP portátil con compensación automática o manual de temperatura (entre 0 y 100 °C). Rango: -2,00 - 20,00 pH, precisión $\pm 0,01$ pH. Rango redox: ± 1999 mV, precisión ± 1 mV. Conector estándar BNC para electrodos de pH o redox y Phone Plug (3,5 mm) para la sonda CAT. Hasta 3 puntos de calibración según USA (pH 4,01, 7,00 y 10,01) o NIST (pH 4,01, 6,86 y 9,18). Pantalla LCD retroiluminada y función auto-apagado. Indicador de estabilidad que reconoce la medida como estable y memoria expandida con capacidad de 100 lecturas transferibles mediante interfaz USB. Indicación de la pendiente de calibración del electrodo que ayuda al usuario a decidir cuando reemplazarlo. Alimentación 3 x 1,5V pilas AA (incluidas) o adaptador DC5V (no incluido). Incluye maleta de transporte, disoluciones tampón (pH 4,01 y 7,00), electrodo METRIA PHEL-GB1-001 (temperatura máxima de trabajo 80 °C) y sonda CAT. Garantía 2 años



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
PHMT-M22-001	pHmetro M22 con electrodo y sonda CAT	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M22-001	9	1,5	90278011	08434868083547

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION**Product name : Portable pH meter, M22**

Description : Portable pH/ORP meter with automatic or manual temperature compensation (between 0 and 100 °C). Range: -2.00 - 20.00 pH, accuracy ± 0.01 pH. ORP range: ± 1.999 mV, accuracy ± 1 mV. BNC standard connector for pH or redox electrodes and Phone Plug (3.5 mm) for the CAT probe. Up to 3 calibration points according to the USA (pH 4.01, 7.00 and 10.01) or NIST (pH 4.01, 6.86 and 9.18). Backlit LCD screen and auto-off function. Stability indicator that recognizes the measurement as stable and expanded memory with a capacity of 100 transferable readings via USB interface. Indication of the electrode calibration slope that helps the user to decide when to replace it. Power supply 3 x 1,5 V AA batteries (included) or DC5V adapter (not included). Includes transport case, buffer solutions (pH 4.01 and 7.00), METRIA PHEL-GB1-001 (maximum service temperature 80 °C) electrode and ATC probe. Warranty 2 years



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
PHMT-M22-001	pHmeter M22, with electrode and ATC probe	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M22-001	9	1,5	90278011	08434868083547

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : pH-mètre portable, M22**

Description : Mesure de pH et ORP avec compensation automatique ou manuelle de température (entre 0 et 100 °C). Gamme -2,000 – 20,000 pH, précision $\pm 0,01$ pH. Gamme rédox ± 1999 mV, précision ± 1 mV. Connecteur BNC standard pour électrode de pH ou redox et Phone Plug (3,5 mm) pour la sonde ATC. Calibrage en 3 points selon USA (pH 4,01, 7,00 et 10,01) ou NIST (pH 4,01, 6,86 et 9,18). Écran LCD rétro-éclairé. Fonction arrêt automatique. Indicateur de stabilité qui reconnaît la mesure comme stable et mémoire étendue d'une capacité de 100 lectures transférables via interface USB. Indication de la pente de l'électrode pour savoir si le capteur doit être remplacé. Alimentation 3 piles AA 1,5 V (inclus) ou adaptateur DC5V (non inclus). Inclut une mallette de transport, des solutions tampons (pH 4,01, 7,00 et 10,01), une électrode METRIA PHEL-GB1-001 (température maximale de travail : 80 °C) et une sonde ATC. Garantie 2 ans.



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
PHMT-M22-001	pH-mètre M22 avec électrode et sonde ATC	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M22-001	9	1,5	90278011	08434868083547

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : pH-metro portatile, M22**

Descrizione : Misuratore di pH e ORP portatile con compensazione automatica o manuale della temperatura (tra 0 e 100 °C). Range: -2,00 - 20,00 pH, precisione $\pm 0,01$ pH. Range redox: ± 1999 mV, precisione ± 1 mV. Connettore standard BNC per elettrodi a pH o redox e Phone Plug (3,5 mm) per la sonda ATC. Fino a 3 punti di calibrazione secondo USA (pH 4,01, 7,00 e 10,01) o NIST (pH 4,01, 6,86 e 9,18). Display LCD retroilluminato e funzione di spegnimento automatico. Indicatore di stabilità che riconosce la misura come stabile e ampia memoria con capacità di 100 letture trasferibili tramite interfaccia USB. Indicazione dell'inclinazione dell'elettrodo che aiuta l'utente a decidere quando sostituirlo. Alimentazione 3 x 1,5 V batterie AA (incluse) o adattatore DC5V (non incluse). Include valigetta di trasporto, soluzioni tampone (pH 4,01 e 7,00), elettrodo METRIA PHEL-GB1-001 (temperatura massima di esercizio 80 °C) e sonda ATC. Garanzia di 2 anni



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
PHMT-M22-001	pH-metro M22 con elettrodo e sonda ATC	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M22-001	9	1,5	90278011	08434868083547

FOTO DEL PRODOTTO

ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : draagbare pH-meter, M22**

Beschrijving : Draagbare pH- en ORP-meter met automatische of handmatige temperatuurcompensatie (tussen 0 en 100 °C). Meetbereik: -2,00 - 20,00 pH, nauwkeurigheid $\pm 0,01$ pH. Redox-meetbereik: ± 1999 mV, nauwkeurigheid ± 1 mV. Standaard BNC-connector voor pH- of redox-elektroden en Phone Plug (3,5 mm) voor de CAT-temperatuursensor. Kalibratie op maximaal drie punten volgens USA (pH 4,01, 7,00 en 10,01) of NIST (pH 4,01, 6,86 en 9,18). LCD-display, verlicht en met automatische uitschakelfunctie. Stabiliteitsindicator die de meting herkent als stabiel en uitgebreid geheugen met een capaciteit van 100 metingen, overdraagbaar via USB-interface. Indicatie van de kalibratiecurve van de elektrode, die de gebruiker helpt te beslissen wanneer deze moet worden vervangen. Voeding 3 x 1,5 V AA batterijen (inbegrepen) of DC5V-adapter (niet inbegrepen). Inclusief draagtas, bufferoplossingen (pH 4,01 en 7,00), METRIA PHEL-GB1-001 elektrode (maximale werktemperatuur 80 °C) en CAT-temperatuursensor. Garantie 2 jaar



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	stuks per ref.
PHMT-M22-001	pH-meter M22 met elektrode en CAT temperatuursensor	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M22-001	9	1,5	90278011	08434868083547

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : Taschen-pH-Meter, M22**

Beschreibung : ORP- und pH-Taschenmessgerät mit automatischer oder manueller Temperaturkompensation (zwischen 0 und 100 °C). pH-Messbereich: pH -2,00 - 20,00; Genauigkeit: pH \pm 0,01. Redox-Messbereich: \pm 1999 mV; Genauigkeit: \pm 1 mV. BNC-Standardanschluss für pH- oder Redox-Elektroden und Phone Plug (3,5 mm) für die CAT-Temperatursensor. Kalibrierung an bis zu drei Punkten gemäß USA (pH 4,01, 7,00 und 10,01) oder NIST (pH 4,01, 6,86 und 9,18). LCD-Display, hintergrundbeleuchtet und mit automatischer Abschaltung. Anzeige, die die Stabilisierung der Messung anzeigt, und erweiterter Speicher für 100 Lesungen, übertragbar durch USB-Schnittstelle. Anzeige der Kalibrierkurve der Elektrode, was dem Nutzer hilft zu entscheiden, wann sie ersetzt werden sollte. Betrieb: 3 x 1,5 V AA-Batterien (inbegriffen) oder DC5V-Adapter (nicht inbegriffen). Inklusive Transportkoffer, Pufferlösungen (pH 4,01 und 7,00), Elektrode METRIA PHEL-GB1-001 (max. Arbeitstemperatur: 80 °C) und CAT-Temperatursensor. Garantie 2 Jahre.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
PHMT-M22-001	pH-Meter, M22, mit Elektrode und CAT-Temperatursensor	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M22-001	9	1,5	90278011	08434868083547

PRODUKTFOTO