

Všestranný měřič vlhkosti HPM allround

s vyhodnocováním podkladů pomocí aplikace HPM



Spolehlivé měření vlhkosti a výpočet rosného bodu

- Tři metody měření pro různé aplikační situace
- Přídavný indexový režim pro rychlou detekci vlhkosti
- Rozhraní aplikace HPM by STORCH[®] pro chytré telefony

Ochranný kryt pro referenční měření

Meřící sondy

Snímač pro měření vnitřního klimatu

LED Display

Různé režimy a možnosti nastavení

Rozhraní pro aplikace



Obj. č. 60 85 00

Snímače pro kapacitní měření



Obj. č. 60 85 10



	Obj. č.
Měřič vlhkosti HPM allround	60 85 00
Hloubkové sondy pro HPM allround	60 85 10

Hloubkové sondy pro HPM allround

- Profesionální rozšíření měřiče vlhkosti HPM allround
- Čtyři hloubkové sondy o délce 21 cm pro různé aplikace
- Součástí balení je praktická přepravní taška pro bezpečné uložení a bezpečné skladování

MĚŘIČ VLHKOSTI HPM ALLROUND PRO SPOLEHLIVÉ VYHODNOCENÍ PODKLADU A VNITŘNÍHO KLIMATU

- Spolehlivá kontrola přesnosti díky referenčnímu měření pomocí ochranného krytu.
- Neodporová a nedestruktivní kapacitní měřicí metoda pro spolehlivé vyhodnocení vlastností podkladu.
- Měření klimatu v místnosti pro výpočet teploty rosného bodu.
- Přednastavené parametry pro 111 druhů dřeva a 31 druhů stavebních materiálů.
- Podsvícený LED displej pro okamžité zobrazení výsledků měření.
- Praktické rozhraní pro mobilní aplikace.

Ciret s. r. o .

K Silu 2487, 393 01 Pelhřimov

Tel.: +420 565 327 582

E-mail: info@ciret.cz

www.ciret.cz