

MERLIN®

TECHNOLOGY

EVO CC

concrete construction
Vlhkoměr stavebních hmot



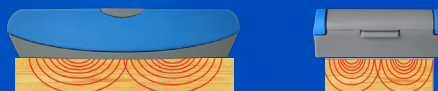
Vlhkoměr pro nedestruktivní měření vlhkosti stavebních hmot a betonu.

PŘEDNOSTI A VÝHODY

- + rychlá volba správné charakteristiky – není nutné zd-
louhavé a nákladné měření CM metodou!
- + rychlé zobrazení naměřené hodnoty
- + rychlé vyhledání sušším a vlhčích míst
- + nedestruktivní způsob měření vlhkosti
- + 13 naprogramovaných charakteristik
- + LC oscilátor po dosažení vyšší přesnosti
- + funkce uzamčení hodnoty na displeji
(např. při měření ve výšce)
- + displej Matrix s vysokým rozlišením a podsvícením
- + 7 segmentů hodnot na displeji
- + zobrazení teploty měřeného materiálu na displeji
- + automatická funkce kalibrace
- + ergonomický design a robustní konstrukce vlhkoměru

TECHNICKÁ DATA:

Hloubka měření:	30 mm
Rozsah objemové hmotnosti:	300 – 2600 kg/m ³
Velikost plochy senzoru:	66 x 103 mm
Rozsah měření:	0 – 100 %
Zobrazení na displeji:	0,1 % u vlhkosti; 0,5°C / °F u teploty
Velikost plochy displeje:	128 x 64 mm
Rozměry vlhkoměru:	124 x 71 x 30 mm
Váha vlhkoměru:	175 g (vč. baterií)
Napájení:	4 x 1,5 V; Alkalickými bateriemi typ AAA
Nastavení jazyka:	CZ, DE, EN, FR, IT, ES, PT, RU
Včetně polstrovaného pouzdra a baterií.	



Jakmile se přístroj přiloží a přitiskne na objekt, který má být vyhodnocen, dojde ke změně v oblasti měření. Tato změna je procesorem zpracována a vyhodnocena. Na displeji se zobrazí hodnota.



merlin-technology.com



Excellent Business Conditions.