



SYSTÉM MĚŘENÍ HLADIN PHM

Nejlepší poměr cena / výkon. Dlouhá životnost a provozní odolnost.
Snadná a rychlá instalace.

MONTI
PASCAL


Ani kapka nazmar

Český výrobek | www.monti.cz

MONTI
PASCAL

Ani kapka nazmar
www.monti.cz



MP P

Tlaková sonda měření hladiny PHM.

Měří výšku hladiny a teplotu.

Technické parametry

rozměry [š x v x h]

27 x 147 mm

napájení

12 - 30 VDC

příkon

–

stupeň krytí

IP68

třída ochrany

Exiall CT6

provozní teplota

-20° až +70°

rozsah měřených
teplot

-20° až +70°

měřicí délka

0 až 3 m

počet teplotních čidel

1

přesnost měření

0,25% měřeného

rozsahu za rok

MONTI
PASCAL

Ani kapka nazmar

www.monti.cz



MU 3

Řídící jednotka kontinuálního měření hladiny v nádrži.

Napájí sondy a vyhodnocuje údaje. Umožňuje nastavit varovné limity L a H. Napojuje se na zbrazovací SW na PC nebo v Cloudu.

Technické parametry

rozměry [š × v × h]
300 x 400 x 155 mm

napájení
230 VAC +/- 5%

příkon
5 W

pojistka na vstupu
1,5 A

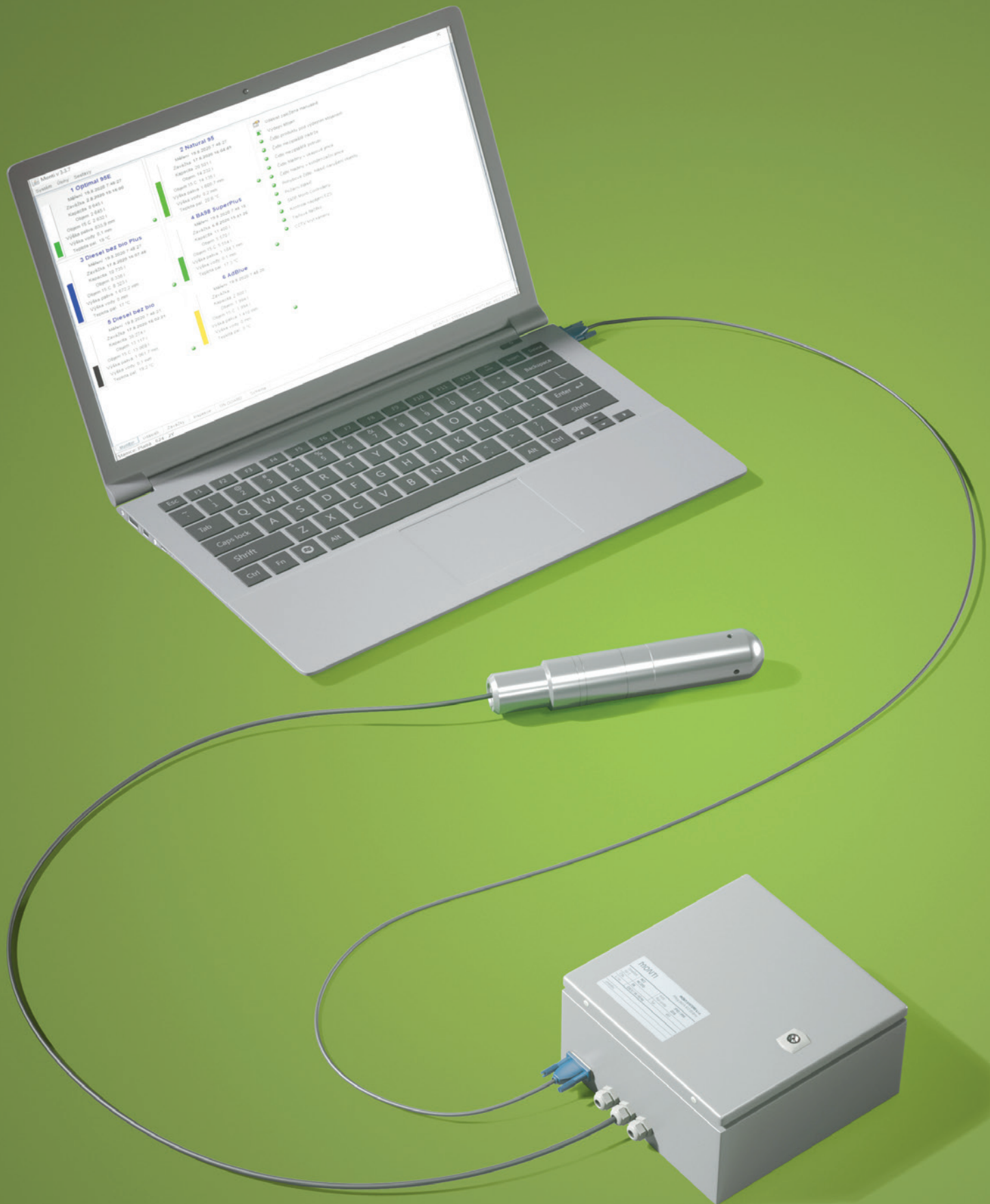
stupeň krytí
IP66 / IP65

třída ochrany
II 1G [EEx] ia IIB

provozní teplota
-20° až +40°

komunikační rozhraní
RS - 232 / RS - 485

počet napojených sond
3



MONTI
PASCAL

Již 15 let držíme krok s nejnovějšími technologickými inovacemi v oblasti automatizace a řízení provozu.
Naší specializací jsou čerpací stanice PHM a CNG.