

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

se základními požadavky

APATOR METRA s.r.o.

Havlíčková 919/24, 78764 Šumperk
IČO 268 34 073, DIČ CZ268 34 073
prohlašuje, že

Elektronický rádiový modul pro bytový vodoměr typ E-RM 30, který slouží k rozdělování nákladů za spotřebovanou vodu, odpovídá nařízení vlády ČR č. 426/2000 Sb. v platném znění (1999/5/ES) a odpovídá směrnici Evropského parlamentu a Rady 2004/108/ES. Vlastnosti přístroje splňují základní požadavky podle tohoto nařízení. Za předpokladu obvyklého a výrobcem určeného použití jsou přístroje bezpečné. Systém jakosti certifikovaný dle ČSN EN ISO 9001 zabezpečuje shodu všech přístrojů uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.


Kmitočtové pásmo 868,7 ÷ 869,2 MHz
Druh modulace GFSK
Vysílací výkon <5 mW

Při posouzení shody byly použity následující harmonizované české normy v platném znění :
ČSN ETSI EN 300 220-1 V2.1.1 (87 5015): 2006-04 ČSN EN 60 950-1 ed.2,2006,
ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.8.1: 2008 čl.9.2,9.3
ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.4.1: 2003 čl.4,5,6,7.2

Pro posouzení shody byly využity protokoly VTÚPV Vyškov zkušební laboratoře č.1103 :
č.p. 6440-069/2009 z 17.2.2009, č.p. 6450-011/2009 z 19.-20.2.2009
a protokoly ČMI Brno zkušební laboratoř č. 1341:
č.p. 8551-PT-R013-09 z 20.2.2009, č.p.PT-R046-06 z 9.4.2009

Posouzení shody je dokladováno soubory technické dokumentace uložené u výrobce :
návodu na použití a montáže rádiového modulu pro bytový vodoměr, výkresová
dokumentace, konstrukční kusovník č. 034-02827-.....

V Šumperku 30.4.2011


.....
Ing. Miroslav Kubiček
ředitel