

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění

Výrobce:

Solar Monitor s.r.o.

28. října 17, 51101 Turnov

IČ: 28856309

zapsaný v OR u Krajského soudu v Hradci Králové pod sp. zn. C 31364

prohlašuje, že výrobek

Název:

Monitorovací systém Solar Monitor

Typ:

SM2

Popis zařízení:

Modulární systém pro vzdálenou správu fotovoltaických elektráren

je ve shodě s nařízením vlády ČR č.:

17/2003 Sb. (EU směrnice č. 2006/95/ECC)	technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí
616/2006 Sb. (EU směrnice č. 2004/108/ECC)	technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility

Posouzení shody provedl:

TÚV SÚD Czech, s.r.o. prostřednictvím kanceláře Ostrava
Fyzikálně technický zkušební ústav, Ostrava-Radvanice, AO 210

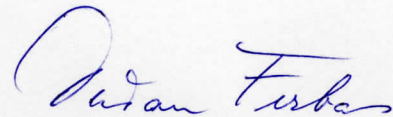
Protokol o zkouškách č.:

06.171.639, 06.171.645, 12.0460-83

Podle harmonizovaných norem:

ČSN EN 55011	Rušivé napětí na napájecích svorkách Vyzařované elektromagnetické rušení
ČSN EN 61000-3-3	Kolísání napětí a flikru
ČSN EN 61000-4-2	Odolnost proti elektrostatickému výboji (ESD) na kryt el. zařízení
ČSN EN 61000-4-3	Odolnost proti působení vysokofrekvenčního elektromagnetického pole
ČSN EN 61000-4-4	Odolnost proti rychlým přechodovým dějům (BURST) na vstupu AC napájení Odolnost proti rychlým přechodovým dějům (BURST) na vedení signálu/řízení I/O
ČSN EN 61000-4-5	Odolnost proti rázovému impulsu (SURGE) na vstupu AC napájení
ČSN EN 61000-4-6	Odolnost proti naindukovanému rušení na AC napájení (RF)
ČSN EN 61000-4-8	Odolnost proti střídavému magnetickému poli o kmitočtu 50 Hz
ČSN EN 61000-4-11	Odolnost proti krátkodobým poklesům napájení (DISP) Odolnost proti krátkodobému přerušení napájení (INTERRUPT)

V Turnově dne 22. 5. 2013

Solar Monitor s.r.o.
28. října 17, 511 01 Turnov
IČO 28856309, DIČ CZ28856309
Tel. 481 313 661Ing. Dušan Ferbas
jednatel