

CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo **06.888.932**

vydaný výrobcí:

METEL s.r.o.
Žižkův kopec 617
CZ - 552 03 Česká Skalice
IČ: 25974289

na výrobek:

Název: **Monitorovací systémy**
 Typové označení: **IPLOG**
 Modifikace: uvedeny v příloze tohoto certifikátu
 Místo výroby: **Žižkův kopec 617, CZ - 552 03 Česká Skalice**

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu ISO/IEC 17067 - systém 3 v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 06.930.143 ze dne 11.02.2014.

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení:

ČSN EN 60065:2003, ČSN EN 60529:1993, ČSN EN 55022 ed.3 :2011

Tento certifikát platí do: **29.05.2019**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

Tento certifikát je vydán na základě dobrovolné certifikace a nenahrazuje výstupy autorizované nebo notifikované osoby.

V Praze, dne 29.05.2014



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 05.12.2013.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
 - Žádost o certifikaci
3. U výrobce výrobku bylo provedeno posouzení systému řízení výroby zaměřené na prvky zajišťující pokračování shody výrobků s požadavky certifikace.
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

Komponenta - typ	Název	Napájení
IPLOG-DELTA-1	monitorovací centrála	10-60VDC
IPLOG-DELTA-2	monitorovací centrála	10-60VDC
IPLOG-DELTA-2-GSM	monitorovací centrála (GSM)	10-60VDC
IPSEN-T1	teplotní čidlo	+VBus (5VDC)
IPSEN-TH1	teplotní čidlo+vlhkost	+VBus (5VDC)
IPSEN-PT100	převodník tepl. čidla PT100	10-60VDC
IPSEN-H2O	čidlo zaplavení	10-60VDC
IPSEN-W1	připojení čteček s protokolem Wiegand	12-48VDC
IPSEN-D6	IO expandér	12-24 VDC, VAC

5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
 - jsou uvedeny ve zprávě o hodnocení evidenční číslo 06.930.143 ze dne 11.02.2014.
6. Podmínky platnosti
 - Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
 - Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřípustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
 - Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
 - Dozor nad řádnou funkcí systému řízení výroby u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1 rok.
 - Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
 - Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
 - K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD Czech.
 - Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
 - V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.

