



REPUBLIKA HRVATSKA

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-034-03/10-03/06
URBROJ: 558-02-01/1-10-2
Zagreb, 1. ožujka 2010.

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 20. stavka 1. Zakona o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 163/03) i članka 8. stavka 1. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 82/02), u povodu zahtjeva za dopunu tipnog odobrenja mjerila tvrtke Libra Tehničar d.o.o, II Pračanska 6a, Zagreb, radi odobravanja dopune tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za mjeriteljstvo izdaje

RJEŠENJE O DOPUNI RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

1. Odobrava se tip mjerila:
 - vrsta mjerila: elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: (PV).../., (CV i CHV).../., (VV i VHV).../ ili (KV i KHV).../.
 - proizvođač mjerila: Libra Tehničar d.o.o.
 - mjesto i dražava proizvodnje mjerila: Zagreb, Hrvatska
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M – 3 – 1164
2. Mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ovo rješenje važi do isteka Rješenja o odobrenju tipa mjerila.
4. Podaci o tehničkim i mjeriteljskim značajkama mjerila iz točke 1. ovog rješenja, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

Obrazloženje

Tvrtka Libra Tehničar d.o.o, II Pračanska 6a, Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 26. veljače 2010. godine, zahtjev za dopunu tipnog odobrenja mjerila iz točke 1. ovog rješenja. Uz zahtjev je priloženo tipno odobrenje EC type-approval certificate broj TC6944 izdano od NMI, Notified body broj 0122 i uzorak mjerila.

Tipno odobrenje za mjerila iz točke 1. ove dopune izdano je od inozemne ustanove koju je država ovlastila za poslove zakonskog mjeriteljstva i udovoljava zahtjevima propisanim Pravilnikom o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila, članak 11. ("Narodne novine" broj 82/02),

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovog tipnog odobrenja.

Uputa o pravnom sredstvu

Protiv ovoga rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu, u roku 30 dana od primitka ovoga rješenja

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" broj 3/96) u iznosu od 20,00 kn i 50,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (4 str.)



RAVNATELJ:

mr. sc. Krešimir Buntak

Dostaviti:

1. Libra Tehničar d.o.o; II Pračanska 6a; Zagreb,
2. OMP - PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka, PJ Split,
3. Pismohrana, ovdje,
4. Glasilo Zavoda

1. Opći podaci

Podnositelj zahtjeva: Libra – Tehničar d.o.o.

Proizvođač mjerila: Libra – Tehničar d.o.o; II Praćanska 6a; Zagreb

Vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga

Tip mjerila: (PV).../, (CV i CHV).../, (VV i VHV).../ ili (KV i KHV).../.

Službena oznaka tipa: HR M-3-1164

2. izmjene u odnosu na izvorno Rješenje

U Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/04-07/67; urbroj: 558-03/9-04-2, u tablici 3.2. Mjeriteljske i izvedbene značajke, uz odobrene elektroničko upravljačko – pokazne uređaje, dodaju se slijedeći elektronički upravljačko – pokazni uređaji:

Elektroničko upravljačko – pokazni uređaj	IND 560, IND 780
Proizvođač:	Mettler Toledo

3. izgled i način zaštite elektroničkih upravljačko – pokaznih uređaja

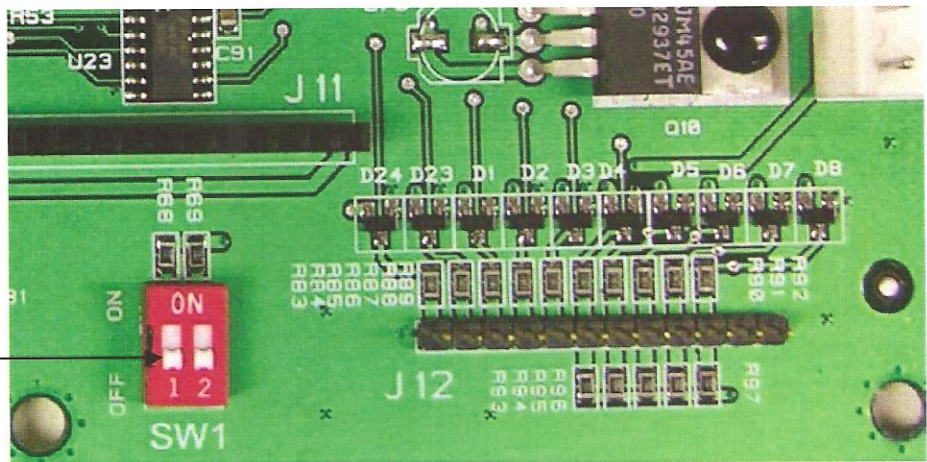
3.1. EPU grupe IND560



Izgled elektroničkog upravljačko pokaznog uređaja IND560, ovjera i zaštita. Ukoliko se ne zahtjeva plastična plomba, umjesto olovne moguće je postaviti zaštitni žig u obliku naljepnice preko proreza za pristupanje lisnatoj opruzi za otvaranje kućišta. Pošto se mjeriteljskim značajkama vage pristupa putem prekidača na matičnoj ploči, prije zaštite kućišta od otvaranja, potrebno je prekontrolirati položaj prekidača.

FCU.

Prekidač SW1-1



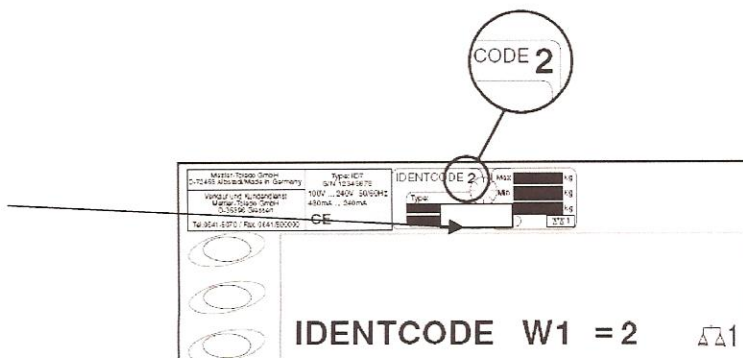
Prekidač SW1-1 mora biti postavljen u položaj ON, kako bi se spriječio pristup mjeriteljskim značajkama vage.

Nakon zatvaranja kućišta potrebno je uključiti vagu i pritiskom na programsku tipku →!, otvoriti odgovarajući izbornik. U tom izborniku stavka SCALE mora biti označena kao datoteka (file), a ne kao mapa (folder). Samo u tom slučaju moguće je izvršiti ovjeru vage.



Ukoliko se radi o varijanti za ugradnju u panel, zaštita se izvodi žicom i odgovarajućom plombom. Ukoliko se primjenjuje digitalna mjerna platforma, tada je potrebno na prednju stranu postaviti natpisnu pločicu platforme s vrijednošću „identcode“ brojača.

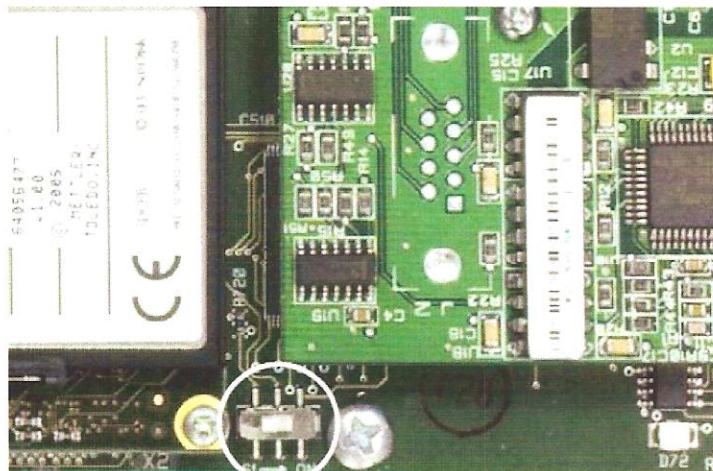
zaštitni žig u obliku naljepnice



3.2. EPU grupe IND780



Izgled vage IND780. Prije ovjere vage potrebno je prekontrolirati položaj prekidača SW1-1 na matičnoj ploči. Prekidač mora biti u položaju ON kako bi se spriječio ulaz u mjeriteljske značajke vage.

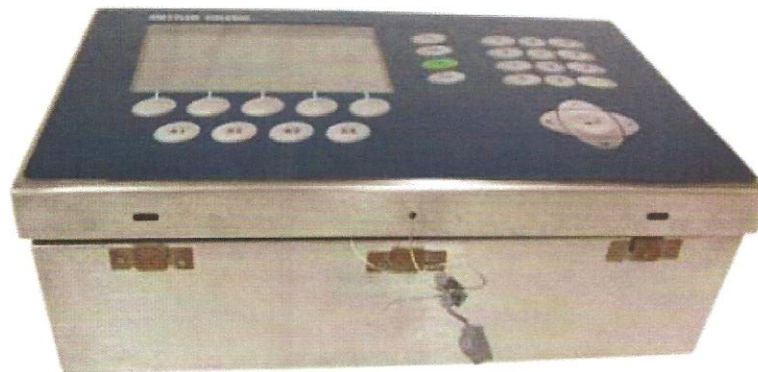


Položaj prekidača SW1-1.

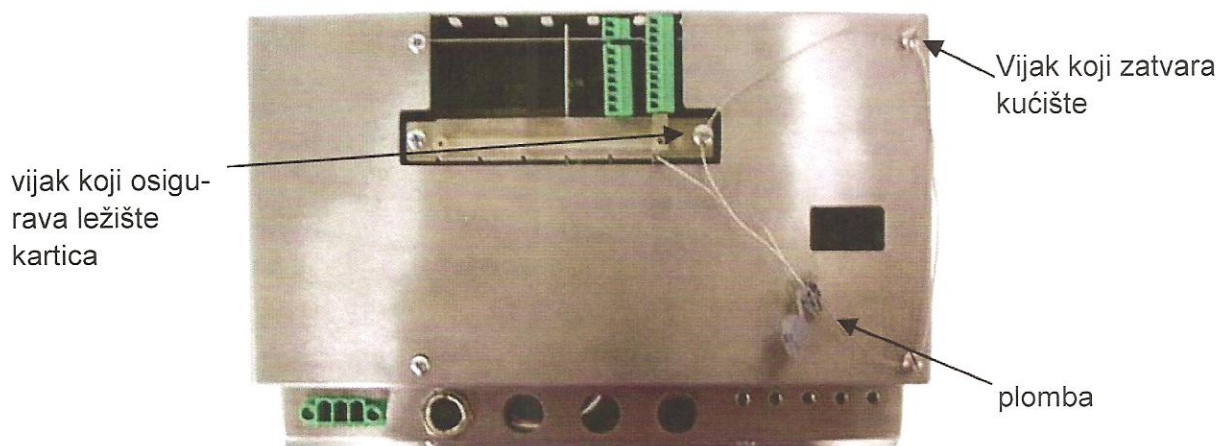
Nakon zatvaranja kućišta potrebno je uključiti vagu i pritiskom na programsku tipku →!, otvoriti odgovarajući izbornik. U tom izborniku stavka SCALE mora biti označena kao datoteka (file), a ne kao mapa (folder). Samo u tom slučaju moguće je izvršiti ovjeru vage.

Vaga se zaštićuje postavljanjem žice i plombe. Ukoliko se ne zahtjeva plastična plomba, umjesto olovne moguće je postaviti zaštitni žig u obliku naljepnice preko proreza za pristupanje lisnatoj opruzi za otvaranje kućišta.

For



Zaštita vage IND780



zaštita vage IND780 u izvedbi za ugradnju u panel.

4. Ostalo

Prema izvornom Rješenju o odobrenju tipa mjerila.