

Lietošanas pamācība

1. Marķējums

Bullet WirelessHART adapters
WHA-BLT-F9D0-N-A0-GP-1
FM apstiprinājums: FM 17 NUS 0010
CSA apstiprinājums: FM 17 NCA 0004

Pepperl+Fuchs GmbH
Lilenthalstraße 200, 68307 Mannheim, Vācija
Vietne: www.pepperl-fuchs.com

2. Derīgums

Uz konkrētiem šajā lietošanas pamācībā minētiem procesiem un pamācībām attiecas īpaši noteikumi, lai garantētu ekspluatācijas personāla drošību.

Par plānošanu, montāžu, nodošanu ekspluatācijā, ekspluatāciju, apkopi un demontažu atbild iekārtas operators.

Ierīces uzstādīšanu, instalāciju, nodošanu ekspluatācijā, ekspluatāciju, apkopi un demontažu drīkst veikt tikai pienācīgi apmācīts un kvalificēts personāls. Apmācītajam un kvalificētajam personālam ir jāizlasa un jāsaprot lietošanas pamācība.

3. Atsauce uz papildokumentiem

Ievērojiet likumus, standartus un direktīvas, kas ir piemērojamas paredzētajam lietošanas veidam un ekspluatācijas vietai. Ievērojiet Direktīvu 1999/92/EK par bīstamām zonām.

Attiecīgās datu lapas, pamācības, ES atbilstības deklarācijas, ES tipa pārbaudes sertifikāti, sertifikāti un atbilstīgīte kontroles rasējumi (skatiet datu lapu) ir neatņemama šī dokumenta daļa. Šo informāciju atradīsiet vietnē www.pepperl-fuchs.com.

Tā kā dokuments tiek regulāri pārskatīts, tajā pastāvīgi tiek veiktas izmaiņas. Lūdzu, skatiet tikai jaunāko versiju, kas ir atrodama vietnē www.pepperl-fuchs.com.

4. Paredzētais lietošanas veids

Ierīce ir apstiprināta tikai atbilstošam un paredzētajam lietošanas veidam. Ja šī lietošanas pamācība netiks ievērota, garantija zaudēs spēku un ražotājs būs atbrivots no atbildības.

Lietojet ierīci tikai norādītajā apkārtējās temperatūras diapazonā.

Ierīce tiek izmantota kontroles un mērījumu tehnoloģijā (C&I technology) datu bezvadu pārsūtīšanai no HART ierīces.

Nemiet vērā attiecīgajā dokumentācijā norādīto savienoto ierīču paredzēto lietošanas veidu.

5. Neatbilstoša izmantošana

Ja ierīce netiek izmantota atbilstoši paredzētajam lietošanas veidam, netiek nodrošināta personāla un iekārtas aizsardzība.

6. Uzstādīšana un instalācija

Pirms iekārtas uzstādīšanas, instalācijas un nodošanas ekspluatācijā jums ir jāiepazīstas ar ierīci un uzmanīgi jāizlasa lietošanas pamācība.

Neuzstādīt ierīci vietās, kurās var būt agresīva atmosfēra.

Neuzstādīt bojātu vai netīru ierīci.

Nepielaujiet elektrostatiskās uzlādes, kas var izraisīt elektrostatiskās uzlādes ierīces uzstādīšanas, lietošanas vai apkopes laikā.

Uz 2400 MHz aprīkojuma izmantošanu attiecas vietējie ierobežojumi. Pirms ierīces nodošanas ekspluatācijā pārliecinieties, vai vietējie ierobežojumi pieļauj tās izmantošanu.

Nodrošiniet skrūvju savilces griezes momentu.

Ierīce nodrošina zemējuma spaili, pie kuras ir jāpievieno ekvipotenciāla savienojuma vadītājs ar minimālo šķērsgriezumu 4 mm².

Neizdzēšami atzīmējiet norādītajam lietojumam izvēlēto aizsardzības veidu. Lai to izdarītu, izmantojet atzīmes rūtiņu tehnisko datu plāksnē. Šo atzīmi ir aizliegts vēlāk mainīt.

Pārliecinieties, ka kanāls nodrošina vajadzīgo aizsardzības līmeni.

Izmantojet blīvējumus, kas ir piemēroti norādītajam lietojumam.

Prasības attiecībā uz kabeljiem un savienojuma līnijām

Uzstādīt kabelus un kabelievadus tā, lai tie nebūtu pakļauti mehāniskai bīstamībai.

Aizsargājiet kabelus un kabelievadus pret stiepes slodzi un griezes spriegumu vai izmantojet sertificētus kabelievadus.

Neizmantotiem kabeljiem un savienojuma līnijām ir jābūt savienotām ar spailēm vai drošā veidā atsaitētām un izolētām.

Prasības attiecībā uz kabelievadiem

Izmantojiet tikai tādus kabelievadus, kas ir sertificēti kā piemēroti konkrētajam lietojumam.

Izmantojiet tikai tādus kabelievadus, kuru ekspluatācijas temperatūras diapazons ir piemērots konkrētajam lietojumam.

Kabelievadiem izmantojiet tikai atbilstošā diametra ienākošos kabeļus. Pārliecinieties, ka kabelievadi nodrošina vajadzīgo aizsardzības līmeni.

7. Izmantošana, apkope, remonts

Neremontējet, nemainiet ierīci un nemanipulējet ar to.

Bojājuma gadījumā vienmēr aizstājiet ierīci ar oriģinālo ierīci.

Kad ierīce tiek izmantota, vienmēr nodrošiniet vismaz 20 cm attālumu līdz ierīces antenai. Tas attiecas arī uz jebkuru personu, kas atrodas ierīces tuvumā.

8. Piegāde, transports, nodošana atkritumos

Pārbaudiet, vai iepakojums un tā saturs nav bojāts.

Pārbaudiet, vai esat saņēmis visas preces, kā arī to, vai šīs preces ir tās pašas, kuras pasūtījāt.

Saglabājiet oriģinālo iepakojumu. Vienmēr uzglabājiet un transportējiet ierīces oriģinālajā iepakojumā.

Uzglabājiet ierīci tīrā un sausā vidē. Nemiet vērā pieļaujamos apkārtējās vides apstākļus (skatiet datu lapu).

Ierīces, iepakojuma un iespējamās iekļautās baterijas ir jānodod atkritumos saskaņā ar attiecīgās valsts piemērojamajiem tiesību aktiem un pamatnostādnēm.