

2604252 / True Presence DALI2 APC UP valk. Digital HF-läsnaolotunnistin

True Presence -läsnaolotunnistimet hyödyntävät Steinelin kehittämää Digital HF -tekniikkaa. Äärimmäisen herkin 7,2 GHz korkeataajuustekniikan avulla True Presence tunnistaa hengittävän ihmisen keuhkojen mikroliikkeet. Tämä mahdollista absoluuttisen läsnäolo- ja poissaolotunnistuksen valvonta-alueella. Täysin paikallaan olevat ja jopa peiton alla nukkuvat ihmiset tunnistetaan tarkasti ja luotettavasti. Absoluuttinen läsnäolotunnistus avaa uusia sovelluksia tunnistintekniikan hyödyntämiseen vanhusten hoitolaitoksissa, hotellihuoneiden virran kytkennässä, huonesiivoojien työn suunnittelussa ja pelastusoperaatioiden priorisoinnissa – sovelluksia on lähes loputtomasti. True Presence Multisensor KNX valvoo läsnäolon lisäksi myös olosuhteita kuten CO2-tasoa, lämpötilaa, ilmanpainetta, ilmankosteutta, LUX-tasoa ja orgaanisia kaasuja.



Sähkönumero	2604252
ETIM-luokkakoodi	EC000133
Tekninen nimi	2604252
Tuotenumero	6012417

Tekniset tiedot

Sähkönumero	2604252	Asennustapa	Uppoasennus
Kuvaus	True Presence DALI2 APC UP valk. Digital HF-läsnaolotunnistin	Käyttökohde	Sisätilat
Toimintakulma [°]	360	Kotelointiluokka (IP)	IP20
Tunnistusetäisyys [m]	Maks. 7,5	Väri	Valkoinen
		Paino (kg)	0.168

Etim-tiedot

Malli / Tyyppi	läsnaolotunnistin	Kauko-ohjaus	Ei
Anturin tyyppi	korkea taajuus	Vastearvon herkkyyden säätö	Kyllä
DALI-liitännällä	Kyllä	Valoisuuden raja-arvo säädettävissä	Kyllä
Vakiovalosäätö	Kyllä	Merkintantoyksiköllä	Kyllä
Pakotettu päällekykentä	Kyllä	Opetustoiminto valoisuuden raja-arvolle	Kyllä
Pakotettu poiskytkentä	Kyllä	Kattoasennus	Kyllä
Aliryömintäsuojaus	Kyllä	Seinäasennus	Ei
Ketjutettava	Kyllä	Himmennystoiminto valonsäädinrungolla	Kyllä
Optimaalinen asennuskorkeus	2.8	Asennustapa	uppoasennus
Porraskäytävän valvonta	Ei	Kytchentätapa	muu
Vaiheenvaihtokytkin	Kyllä	Materiaali	muovi
Tunnistusalueen maksimileveys	7.5	Materiaalin laatu	kestomuovi
Maksimi läsnäoloalue	15	Halogeeniton	Kyllä
Tunnistusalueen maksimipituus	7.5	Pinnan suojaus	muu
Havainnointialueen halkaisija	15	Antibakteerinen käsittely	Ei
Soveltuu langattomaksi lähettimiksi	Kyllä	Väri	valkoinen
Kaukokäyttö	Kyllä		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

RAL-numero (vastaava)	9003
Läpinäkyvä	Ei
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Jännitetyyppi	AC/DC
Taajuus	50
Taajuus	60
Nimellisjännite	240
Vähimmäispäälläoloaika	20
Enimmäistyösykli	60
Vaakasuuntainen havainnointikulma	360
Vaakasuuntainen havainnointikulma	360

Valaistustason raja-arvo	2
Valaistustason raja-arvo	2000
Lämpötila	-20
Lämpötila	50
Ala-aseman sisääntulo	Ei
Hälytystoiminto	Ei
Leveys	103
Korkeus	50
Syvyys	50
Upotuspituus	29
Minimisyyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo)	66

