



(: ↗ INSTALL ↘ :)

PUBLIC IOT

EMS Desk

Registrerer brug af kontorpladser og aktivitet og opnå optimal anvendelse af bygningen

EMS Desk er en sensor lidt større end et AA-batteri og ideel til montering under skriveborde og mindre indgangsparter. Med den indbyggede kropsvarmesensor registreres der, når en person er stående/siddende ved et skrivebord.

Er også anvendelig ved ind- og udgangspartier til detektion af forbigående. Sensoren måler derudover temperatur, luftfugtighed og bevægelse ved flytning af genstand, hvorpå sensoren er monteret.

Use cases:

- Måling af indeklima
- Smart og dynamisk planlægning af arbejdspladser
- Måling af aktivitet og belægningsgrad

Det mere tekniske:

- LoRaWAN
- NFC-konfiguration
- Vægt: 10 g eksklusiv batteri / 30 g inklusiv batteri
- Mål: 21,2 x 74,9 x 20,8 mm
- Hardwarecase: Plast (PC/ABS)
- Max måleværdier: Temperatur, 0 - 50 Celcius, luftfugtighed 0 - 85 %

Montering

Til brug ved arbejdsplads skal den vendes med åbning i retning af siddeplads - og med maks afstand op til 1 m. Sensorens synsfelt er 60 grader.

Monteres under bord med dobbelklæbende tape eller lign.

CALL INSTALL

Vil I høre mere om casen, og hvordan den kan bruges i jeres organisation eller ønsker I at låne sensoren sammen med et komplet dashboard?

Kontakt INSTALL-teamet for at høre mere på:

<https://gate21.dk/projekt/faellesskabet-for-dynamiske-data/#install>

