



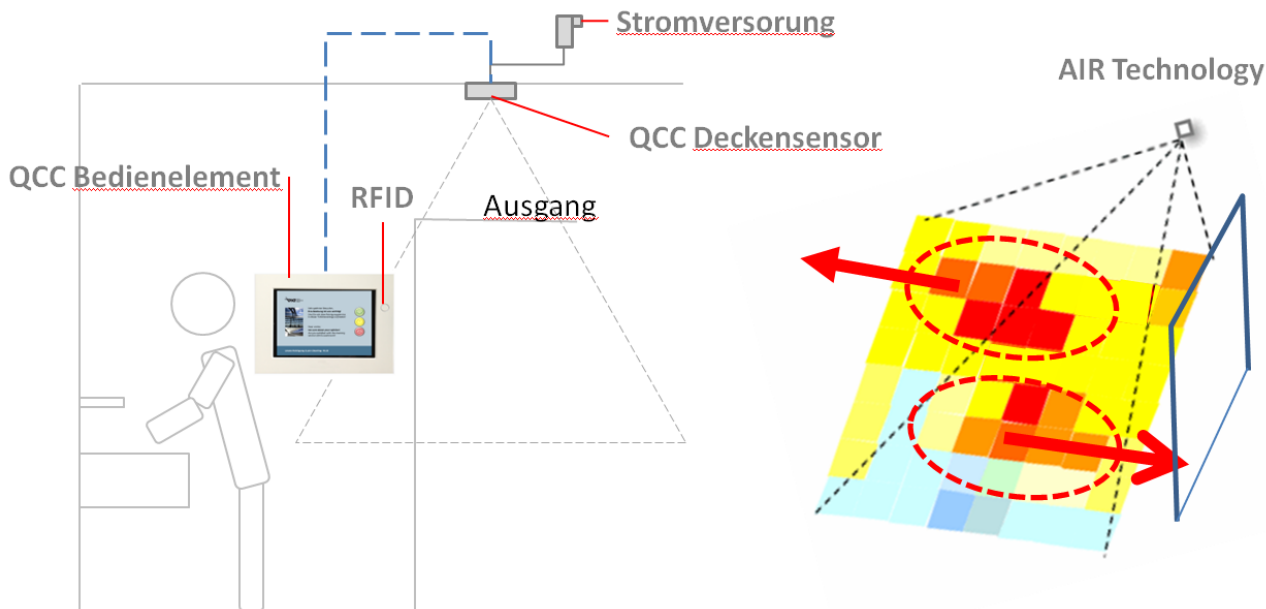
# VIAGUIDE

## **Toilet Count Control** Toiletten-Management einfach gemacht



- Bedarfsgerechte Kontrollen anstatt nach starrem Zeitplan
- Kostensenkung möglich durch gezielte Reinigung
- Sauberkeit nach Aufkommen
- Geringe Installationskosten:  
Einfache Deckenmontage des Bewegungsmelder, Datenübertragung über LAN, WLAN oder GSM
- Kombinierbar mit Touchscreen-Flachbildschirm am Eingang:
  - Zufriedenheitsabfrage mit einfachen Symbolen
  - Einfache Aufputz-Montage möglich durch nur 10mm Dicke
  - Mit Datenübertragung über LAN, WLAN oder GSM
  - Reinigungskontrolle im Hintergrundmenü
  - Sofortige Information bei verschmutzter Toilette
  - Ausgezeichnete Datenanalyse





### › TECHNISCHE MERKMALE

Controller	300 mm x 240 mm x 25 mm (Außenmaße)
Deckensensor	120 mm x 32 mm
Zählungssensor	AIR-Sensor – richtungsempfindliches Zählen
Montagerichtung	Winkel +/- 30° nach unten (max.)
RFID	Integriert (Bedienelement oder Deckensensor)
Verkabelung	Dünnes Niederspannungskabel
Externe Antenne	Nur im Deckensensor möglich
Netzteil	60mm x 40mm x 20mm

### › ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Stromversorgung	+5V, max. 950mA über Wandstecker
Zählung	Richtungsabhängig
RFID	Feedback mit LED/Signalton
Datenübertragung	Periodisch und/oder on Demand
Uplink	Programmierbar via IP/Server oder per SMS

### › FUNKPARAMETER

Funkstandard	GSM 850/900/1800/1900 MHz
Antenne	SMA-Stecker Interne/externe Antenne
SIM	Standard SIM-Karte
Richtlinien	Das Gerät entspricht den Regeln der FCC (Part 15), IC und ETSI (CE) für Geräte mit Funk in unbeaufsichtigter Umgebung. Es entspricht vollkommen der „Richtlinie 2002/95/EG des Europäischen Parlamentes und Rates vom 27. Januar 2003 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS).“ <i>Spezifikationen können ohne Ankündigungen geändert werde.</i>