## Großanzeigen auf einen Blick





Typ 0405/20



Optimal für große Distanzen.



Typ 0405/10



Ihre Großanzeige aus jedem Winkel optimal ablesbar.



Große Displays für eine weit sichtbare Anzeige.

## Ausstattungsplus:

- Superhelle LED-Anzeige
- Helligkeit einstellbar



## Typ 0405/10 - Highlights

- Edelstahlgehäuse IP67
- 7-Segment-LED
- · optischen Displayfilter und Helligkeitsanpassung
- Signalisierung der Wägefunktionen
- Konfigurierbarer Datensatzempfang (Option)
- Wandhalterung zur Verstellung des Ablese- und Neigungswinkels (Option)



...auf Qualität geeicht.

Einsatzbereich in der Förder- und Lagertechnik sowie in der Lebensmittelindustrie als auch in der Prozess- und Wägetechnik.

Anwendungsbeispiele: Versand- und Kommissionierwaagen, Fahrzeugwaagen, Zählwaagen, Dosier- und Abfüllwaagen, Viehwaagen und viele weitere Anwendungen.







	0405/10	0405/20
Display	einzeilig, 7-Segment mit superhellen LED, 6stellig (dargestellte Ziffern entsprechend der Stellenzahl des angeschlossenen Auswertegerätes)	einzeilig, mit extrem hellen Leuchtdioden mit breitem Abstrahlwinkel, 6stellig (dargestellte Ziffern entsprechend der Stellenzahl des angeschlossenen Auswertegerätes)
Ziffernhöhe	45 mm	120 mm
Anzeige der Wägefunktionen	Ja	Nein
Umschaltung der Einheit im Wägebetrieb	Ja	Nein
Helligkeitsregelung	manuell	automatisch bzw. manuell
Ableseentfernung	bis ca. 15 m	bis ca. 100 m
Gehäuse	Edelstahl, mit Wandbefestigung	Stahlgehäuse, mit Wandbefestigung und Schutzdach
Oberflächenschutz	Edelstahl	pulverbeschichtet, schwarz
Schutzart	IP 67	IP 65
Netzanschluss	80 - 230 V, 15 VA	230 V / 20 VA
Netzkabel	1,9 m mit Schukostecker	1,5 m mit Schukostecker
Datenkabellänge	nach Kundenangabe, bei RS232 Datenkabellänge bis 40 m möglich, bei TTY bis 200 m	nach Kundenangabe, bei RS232 Datenkabellänge bis 40 m möglich
Schnittstelle (wahlweise)	RS232, TTY, Ethernet (Option)	RS232
Baudrate	600 - 19200 Baud	600 - 19200 Baud
Unterstützte Datensätze	feste Auswahl	feste Auswahl
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C	-20°C bis +60°C

## Optionen

Wandhalterung aus Edelstahl für Auswertegeräte, stufenlos schwenk- und neigbar - nur für 0405/10	Bestell-Nr. 0200/5
Datenkabel mit 9-poligen Sub-D-Stecker oder Festanschluss (Kabellänge angeben)	Bestell-Nr. S-0404



