

15. FILTEREINSTELLUNGEN

FILT

Die Filteroptionen ermöglichen die Konfiguration der Waage für den Einsatz in rauen / unruhigen Umgebungen oder zum Wiegen von bewegten Produkten, wie Flüssigkeitstanks oder das Wiegen von lebenden Tieren.

LEVEL

Die möglichen Filterstufen reichen von 1 bis 7.
Ein kleinerer Wert der Filterstufe bedeutet, dass schnelle Schwingungen in der Gewichtung stärker sichtbar werden und andersherum. Der Standardwert ist Stufe 2 (Werkseinstellung).

LIVES

Zusatzfilter zum Wiegen von lebenden Tieren oder Personen, die bei Bewegung auf dem Lastaufnehmer, Schwingungen in der Gewichtsanzeige verursachen, indem sie eine variable Kraft auf die Wägezellen ausüben.

NOE-F

In der Einstellung ON zeigt der Indikator keine Zwischenwerte an, wenn die Waage beladen oder entladen wird. Das Ergebnis ist dass die Anzeige den letzten stabilen Wert beibehält, bis zur Erfassung eines neuen stabilen oder Nullgewichts.

HSPEED

A/D-Wandler-Abtastgeschwindigkeit. 12 sps / 50 sps (Abtastungen pro Sekunde). Eine höhere Abtastrate pro Sekunde führt zu einer schnelleren Gewichtserfassung, zeigt aber auch kurze Spitzen durch einen Schlag oder Zugluft.

0-RATE

Ausgaberate für das Senden von Daten von der Xtrem-Waage an das K3X Terminal in Millisekunden. Geben Sie den Wert in Millisekunden ein. Der Standardwert ist 50 ms (Werkseinstellung).