



Externe Akku-Einheit

Option für OR34, OR35 und OR36



Externe Akku-Einheit

Bestehend aus:

- NiMh Batterie
- Ladegerät
- Adapter Kit
- Klettbandbefestigung

Für den unabhängigen Betrieb des Analysators bis zu 4 Stunden.

- **OR34 Analysator**

bis 4 Stunden (plus 15 Minuten über internen Akku)

- **OR35 Analysator**

bis 3 Stunden (plus 90 Minuten über internen Akku)

- **OR36 Analysator**

bis 50 Minuten (plus 30 Minuten über internen Akku)

Verlängerung der Betriebsdauer über zusätzliche Wechsel-Akkus für externe Akku-Einheit möglich.

Nicht geeignet für den Betrieb des OR38 Analysators

Die kompakten, leichten aber dennoch robusten OR3X Multi-Analysatoren eignen sich besonders für mobile Anwendungen und reiseintensive Vor-Ort-Messungen. Standardmäßig verfügen alle OR3X Analysatoren über AC, DC Versorgung sowie über einen internem Akku. Für Messungen im Fahrzeug liefert OROS ein Zigarettenanzünderkabel, für die direkte Versorgung der Analysatoren über die Autobatterie. Noch höhere Flexibilität beim mobilen Einsatz der OROS Analysatoren bietet die neue externe Akku-Einheit, die nun als Option für die OR34, OR35 und OR36 Analysatoren verfügbar ist.



Je nach Analysortyp ist eine unabhängige Akku-Versorgung von bis zu 4 Stunden möglich. Durch zusätzliche Wechsel-Akkus lässt sich die Betriebsdauer noch erheblich verlängern. Der Austausch der Akkus ist während des Betriebs möglich, da die Spannungsversorgung beim Austausch automatisch vom internen Akku der Analysatoren übernommen wird.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Menge	Preis €
OR3X-BKT	Externe Akku-Einheit für OR34, OR35 und OR36	1 STK	890,00
ORAC-BAT	Zusätzlicher Akku für externe Akku-Einheit	1 STK	275,00



AKUSTIK-UND SCHWINGUNGSANALYSATOREN

www.oros-deutschland.com

Clemensstr. 22-24
D-56068 Koblenz
Tel: 0261 / 1 33 96 50
Fax: 0261 / 1 33 96 49
Email: info@oros-deutschland.com