

## KONTROLER TSC 3 BUDOWA

**Widok z przodu**



**Widok z tyłu**



Trimble®

### Widok z góry






### Widok z dołu



## DIODY LED KONTROLERA TSC 3



| <b>Lewa dioda</b><br>  | <b>Środkowa dioda</b><br>  | <b>Prawa dioda</b><br>  |
|---|---|--|
| Kolory: bursztynowy, zielony, czerwony  | Kolory: bursztynowy, zielony, czerwony  | Kolory: bursztynowy, niebieski, zielony  |
| <b>Status baterii:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zielony: w pełni naładowana</li> <li>• Bursztynowy: ładowanie</li> <li>• Czerwony: bateria rozładowana</li> </ul> | <b>Os status:</b><br>(zależnie od aplikacji) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czerwony mrużący: alarm</li> </ul> <b>WWAN Status:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bursztynowy mrużący: połączenie 2G</li> <li>• Zielony mrużący: połączenie 3G</li> </ul> | <b>Bluetooth włączony:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Niebieski mrużący</li> </ul> <b>Wi-Fi włączony:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bursztynowy mrużący</li> </ul> <b>GPS włączony:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zielony mrużący</li> </ul> <p>Dioda będzie mrużać sekwencyjnie jeśli kilka funkcji będzie uruchomione jednocześnie</p> |