
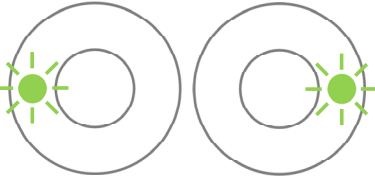




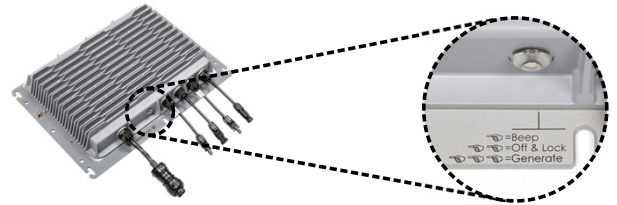









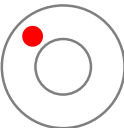



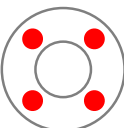


## Indicadores LED del inversor ProHarvest

Estado del indicador	Significado
<p>Sólido</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activado</li> <li>• Sin generar</li> <li>• Sin fallas</li> </ul>
<p>Parpadeo izquierda-derecha</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prueba automática de encendido <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Llevará &lt;1 minuto</li> </ul> </li> </ul>
<p>Chaser verde</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activado</li> <li>• Generando, sin fallas</li> </ul>
<p>Parpadeo rápido</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con fallas; por ejemplo, fallo de arco detectado</li> </ul>
<p>Mayormente encendido</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• “Apagado y bloqueado”; la unidad está deshabilitada</li> </ul>
<p>Mayormente apagado</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suspendido</li> <li>• Sin generación</li> </ul>



## Botón frontal de ProHarvest

Pulsaciones del botón	Resultado
1 pulsación  	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Hacer que el inversor emita un pitido ("¿estás funcionando?")</li> </ul>
2 pulsaciones  	<ul style="list-style-type: none"> <li>● "Apagado y bloqueado". La unidad está deshabilitada.               <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ La unidad no comenzará el arranque automático de 5 minutos</li> </ul> </li> </ul>
3 pulsaciones  	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Comenzar a generar inmediatamente.</li> <li>● Si está bloqueado, desbloquear y generar inmediatamente.               <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Si el sistema tiene fallas, la unidad se desbloqueará, pero no generará.</li> </ul> </li> </ul>
Pulsación larga (> 2 s)  	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Modo "Alternar funciones": Listo para aceptar más pulsaciones de botón; este tiempo de espera caduca después de 10 segundos.</li> </ul>
1 pulsación (después de una pulsación larga)  	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Borrar fallas bloqueadas (por ejemplo) una prueba de falla de arco o RCD (dispositivo con corriente residual) iniciada como condición de falla.</li> </ul>
3 pulsaciones (después de una pulsación larga)  	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Activación de prueba RCD. La activación satisfactoria de la prueba RCD debería causar una condición de falla (parpadeo rápido de color rojo) hasta desaparecer.</li> </ul>
4 pulsaciones (después de una pulsación larga)  	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Activación de prueba de fallo de arco; el funcionamiento correcto de la detección de fallo de arco debe causar una condición de fallo (parpadeo rápido de luz roja) hasta que se solucione.</li> </ul>