

# Speciális beállítások

## Bevezetés

A Yealink RoomConnect segítségével a Yealink mini-PC-hez vagy Yealink AVHub-hoz csatlakoztatott intelligens kamerák automatikusan felismerhetők, és beállíthatók a kamera speciális beállításai.

• Az AVHub-bal rendelkező MVC-rendszerekben minden kamera függetlenül működik, így az egyik kamera beállításainak megváltoztatása nem érinti a többit.

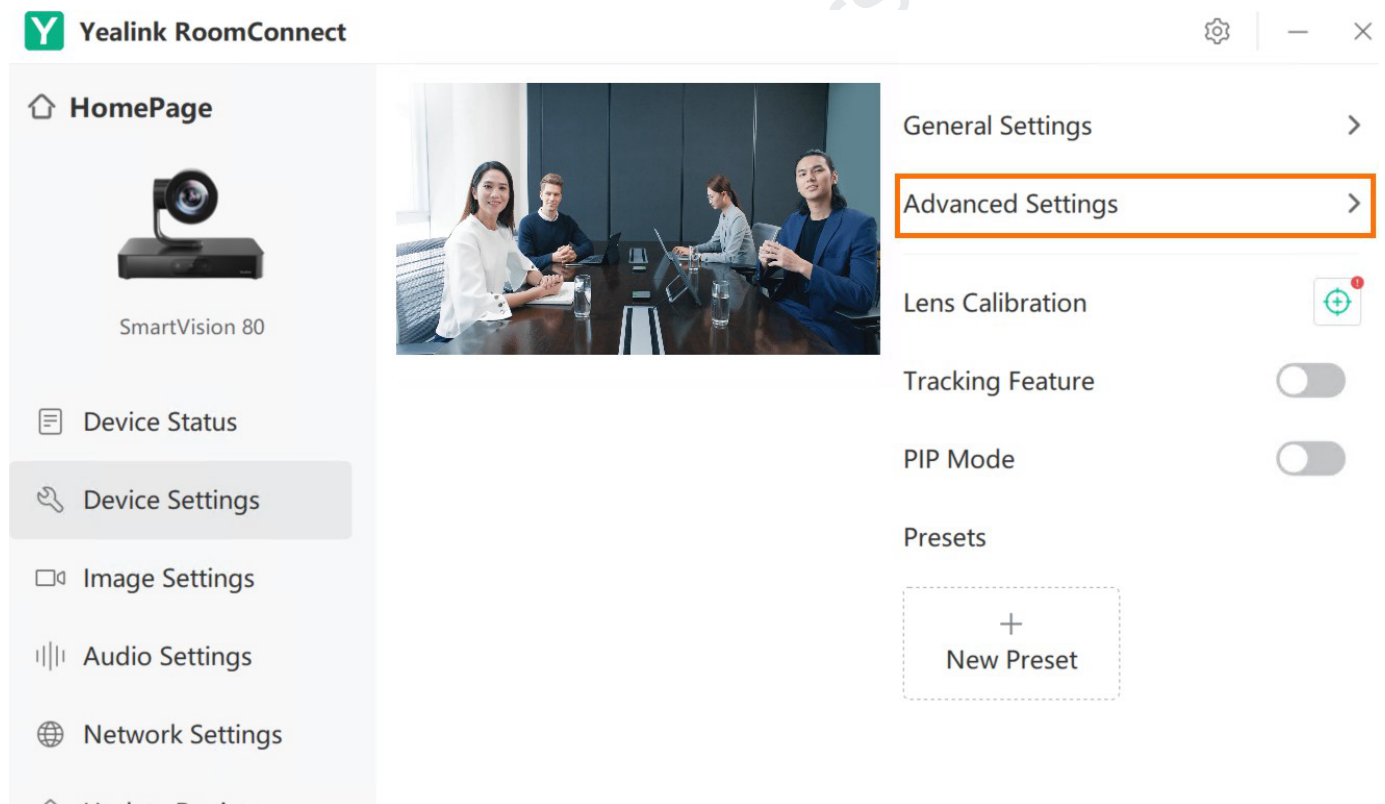
## Speciális beállítások

1. Windows módban nyissa meg a Yealink RoomConnect alkalmazást.
2. Válassza a Yealink intelligens kamera lehetőséget.

AVHub-val rendelkező MVC rendszerek esetén válassza **az AVHub lehetőséget**.

3. Válassza **az Eszközbeállítások > Speciális beállítások** menüpontot.

AVHub-val rendelkező MVC rendszerek esetén válassza **az Eszközbeállítások > Kamera >** válassza ki a kívánt kamerát az **Eszköznév** legördülő menüből > **Speciális beállítások**.



Paraméter	Leírás
Vezetékes BYOD	Bekapcsolás után az MVC audio- és videóberendezései
	harmadik féltől származó konferenciák perifériáiként használhatók. Alapértelmezett: Ki

<p>Vezeték nélküli BYOD mód</p>	<p>Ha a konferenciateremben található audio- és videóberendezéseket szeretné használni a találkozón való részvételhez, akkor használhatja a vezeték nélküli BYOD funkciót.</p> <p>Alapértelmezett: Ki</p>
<p>Video Fence beállítás</p>	<p>Kapcsolja be vagy ki <b>a videókerítést.</b></p> <p>Alapértelmezett: Ki</p>
<p>Magas képfrissítési sebességű mód</p>	<p>A magas képfrissítési mód javítja a képfrissítési sebességet, így simább képet biztosít.</p> <p>Alapértelmezett: Ki</p>
<p>HDMI kimenet konfiguráció</p>	<p>A kamera HDMI kimenetét beállíthatja <b>USB-videó másolására</b> vagy <b>panorámakép kimenetére.</b></p> <p>Alapértelmezett: USB-videó másolása</p>

ASSONO Magyarország Kft.