

Yealink 제품 주변기기 호환 리스트

	A10	A20	A30	A40	UVC34	UVC40	UVC40 E2	SmartVision40	UVC84	UVC86
VCM34	x	2	3	x	x	1?????	x	x	6	6
VCM35	x	2	3	2	x	x	√	2	8	8
VCM36-W	x	1	2	2	x	x	√	2	2	4
VCM38	x	2	3	x	x	2(?)	x	x	8	8
CPW90	x	2	2	x	x	2	x		2	4
CM20	x	Coming soon	Coming soon	2	x	x	x	2	4	4
CS10	x	Coming soon	Coming soon	2	x	x	x	2	4	4
Mspeaker II	x	0	0	x	x	x	x	x	4	4
WPP20	x	P:4, U:1	P:4, U:1	x	x	x	x	x	x	x
WPP30	P:4, U:1	P:4, U:1	P:4, U:1	P:4, U:1(only for sharing)	x	x	x	x	x	x
VCH51	x	1	1	1	x	x	x	x	x	x
CTP18	1	1	1	x	x	x	x	x	x	x
CTP20					x	x	x	x	x	x
CTP25	x	x	x	1	x	x	x	x	x	x
VCR11	√	√	√	√						
VCR20	x	√	√	x	√	√	√	√	√	√

P:페어링 가능 수, U:동시 사용 가능 수

<https://support.yealink.com/en/portal/knowledge/show?id=6459d5670a11b818a7542dae>

<https://support.yealink.com/en/portal/knowledge/show?id=610c90b88c4dcd0723921f13>

* CS10을 AVHub에 연결하면 VCM36, CPW65, VCM38, VCM35와 함께 작동할 수 있습니다.

* CM20을 UVC84에 직접 또는 스위치를 통해 연결할 경우, UVC84의 라인 출력 포트를 사용할 수 없게 됩니다.

* 단일 AVHub는 CS10 2개와 CM20 2개를 지원하며, 전력 공급이 부족할 위험을 피하기 위해 동시에 3개 이상의 스피커를 연결하는 것은 권장되지 않습니다.

* PoE 스위치를 통해 CM20/CS10을 연결하려면 스위치가 EEE 기능이 없는 기가비트 이더넷 스위치여야 합니다 (또는 EEE 기능을 비활성화해야 함).

* Yealink RCH40 E2를 스위치 솔루션으로 선택하는 경우 다음 사항에 유의하세요.

- Yealink RCH40 스위치는 EEE를 지원하지하므로 CM20과 CS10 연결에는 사용할 수 없습니다.

- 단일 RCH40 E2를 사용하려는 경우 PSE는 최대 2개의 CM20과 2개의 CS10을 지원하거나, 하나의 RCH40 E2에는 3개의 CS10만 지원합니다.

- RCH40 E2에 이미 CS10 스피커 3개가 연결되어 있는 경우 더 이상 장치를 연결하지 마세요.

- 4개의 스피커를 동시에 연결하는 것은 전력이 부족할 위험이 있으므로 피하는 것이 좋습니다.

Last Update Time : 2024-11-08

ME400 Pro	ME600	ME800(EOF)	ME500	AVHUB	MB65&86
4	4	4		8	x
4	4	8	4	8	2
2(v54?)	0	0	0	4	2
0	0	8		8	x
2	2	2		4	x
				4	x
				4	x
1	1	4		4	x
P:5, U:1	P:5, U:1	P:5, U:1			P:4, U:1
P:5, U:1	P:5, U:1	P:5, U:1			P:4, U:1
1	1	1			1
4	4	4			1
4	4	4			
					x
				√	x