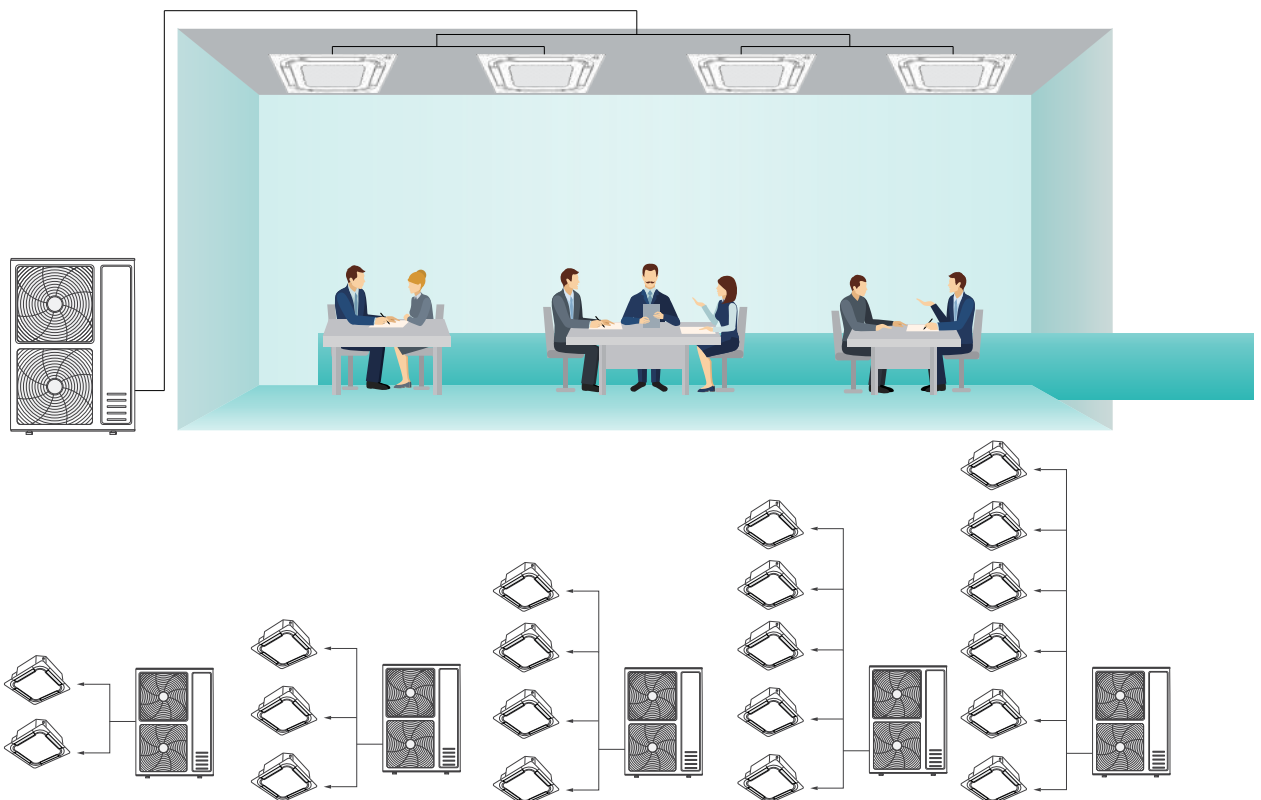


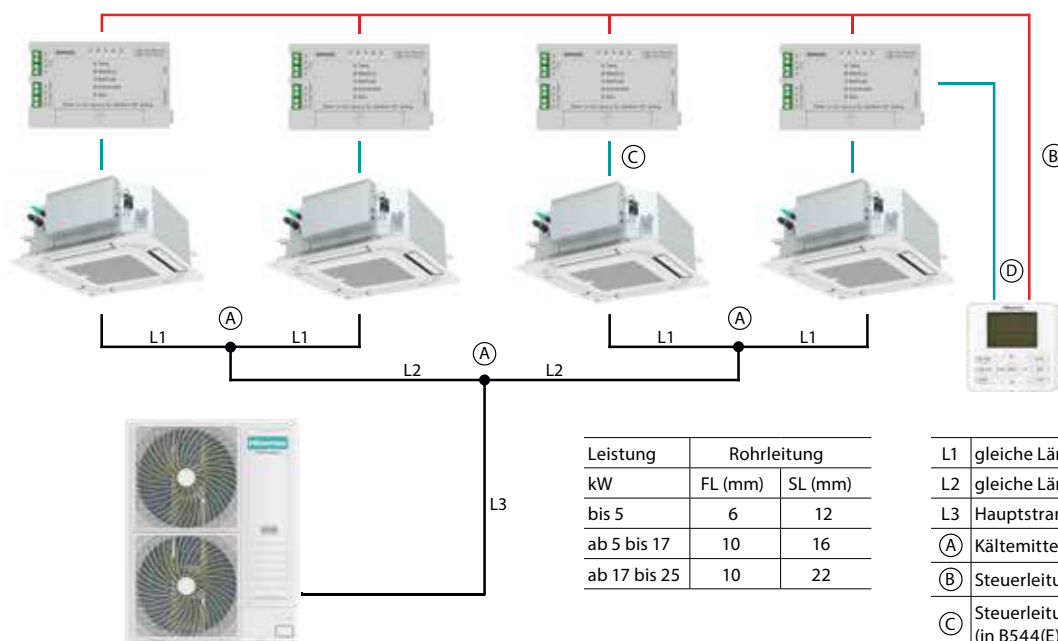
Kombinationsmöglichkeiten im Simultanbetrieb

		Außengerät					
		AUW71U4RK8	AUW105U6RW8	AUW125U6RW8	AUW140U6RW8	AUW200U6RZ8	AUW250U6RZ8
Mini Kassettengeräte	ACT26UR4RCC8		3			6	6
	ACT35UR4RCC8	2	3	4	4	6	6
	ACT52UR4RCC8		2	3	3	5	5
Kassettengeräte	ACT71UR4RJC8			2	2	3	3
	AUC105UR4RKC8					2	2
	AUC125UR4RKC8					2	2
	AUC140UR4RKC8					2	2
Flache Kanalgeräte	ADT26UX4RBL8		3			5	5
	ADT35UX4RBL8	2	3	3	3	5	5
	ADT52UX4RCL8		2	2	2	4	4
Kanalgeräte	AUD105UX4REH8					2	2
	AUD125UX4REH8					2	2
	AUD140UX4REH8					2	2
BiFlow Truhengeräte	AKT26UR4RK8		3			6	6
	AKT35UR4RK8	2	3	4	4	6	6
	AKT52UR4RK8		2	3	3	5	5
Wand-, Stand- und Deckengeräte	AVT71UR4RB8		2	2	2	3	3
	AUV105UR4RC8					2	2
	AUV125UR4RC8					2	2
	AUV140UR4RC8					2	2

Beispiel für ein Simultansplitsystem mit vier Innengeräten



Musteranschlussschema



Leistung kW	Rohrleitung	
	FL (mm)	SL (mm)
bis 5	6	12
ab 5 bis 17	10	16
ab 17 bis 25	10	22

L1	gleiche Länge	Es gelten die Rohrdurchmesser, max. Rohrlängen und Höhenunterschiede wie bei der SingleSplit-Anwendung.
L2	gleiche Länge	
L3	Hauptstrang	
Ⓐ	Kältemittelverteiler	
Ⓑ	Steuerleitung LIYCY 2x 0,75mm ²	
Ⓒ	Steuerleitung LIYCY 4x 0,75mm ² (in B544(E) enthalten)	
Ⓓ	Vorkonfiguriertes Kabel (in YXE-C03U enthalten) Länge 5 m	