1	0.95	0%	0%	0%	0%	73%	100%	100%	100%	100%	100%		0.95	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	100%	100%	100%
i	0.85	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0.85	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
i	0.75	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0.75	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
i	0.65	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0.65	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
fer	0.55	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	Offer	0.55	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Offer	0.45	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	) Of	0.45	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Ь	0.35	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	Ω	0.35	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
i	0.25	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0.25	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
i	0.15	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0.15	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
i	0.05	100%	100%	100%	100%	27%	0%	0%	0%	0%	0%		0.05	100%	100%	100%	100%	100%	100%	15%	0%	0%	0%
i	_	0.05	0.15	0.25	0.35	0.45	0.55	0.65	0.75	0.85	0.95		•	0.05	0.15	0.25	0.35	0.45	0.55	0.65	0.75	0.85	0.95
P Signal														D Signal									