|          | 0.95 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |          | 0.95 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 100% | 100% | 100% | 100% |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|          | 0.85 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.85 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
|          | 0.75 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.75 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
|          | 0.65 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | D Offer  | 0.65 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
| Offer    | 0.55 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.55 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
| Of       | 0.45 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 100% | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.45 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 29%  | 100% | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
| Ь        | 0.35 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.35 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
|          | 0.25 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.25 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
|          | 0.15 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.15 | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
|          | 0.05 | 100% | 100% | 100% | 100% | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |          | 0.05 | 100% | 100% | 100% | 100% | 71%  | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   |
|          | _    | 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 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |